

ISSN 1977-3951

eurostat

# Statistics Explained Archive

Vol. 7 — Glossary O-Z

December 2012

***Europe Direct is a service to help you find answers  
to your questions about the European Union.***

**Freephone number (\*):**  
**00 800 6 7 8 9 10 11**

(\*) Certain mobile telephone operators do not allow access to 00 800 numbers or these calls may be billed.

More information on the European Union is available on the Internet (<http://europa.eu>).

Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2013

ISSN 1977-3951  
Cat. No KS-FM-13-007-EN-N

© European Union, 2013  
Reproduction is authorised provided the source is acknowledged.

# Glossary

O-P-Q-R-S-T-U-V-W-Y-Z

<b>O</b>	1
ODA	2
ODS	3
OECD	4
OPEC	5
Obese	6
Obesity	7
Obesity rate	8
Observation	9
Observation unit	10
Observation unit - STS	11
Occupancy rate	12
Occupied post	15
Oceania	16
Off-shoring	17
Official development assistance (ODA)	18
Official lending rates for loans (central bank interest rates)	19
Old-age-dependency ratio	20
Glossar:Altenquotient	21
Glossaire:Taux de dépendance des personnes âgées	22
Old-age employment rate	23
On-time delivery of priority letter	24
Open method of coordination (OMC)	25
Glossar:Offene Methode der Koordinierung (OMK)	26
Glossaire:Méthode ouverte de coordination (MOC)	27

Operating expenditure	28
Operating rate	29
Operating surplus	30
Ordinary letter	31
Organic farming	32
Organic fertiliser	33
Organic production	34
Organisation for Economic Co-operation and Development	35
Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)	36
<b>Glossar:Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD)</b>	
37	
Glossaire:Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)	38
Organisational innovation	39
Glossaire:Innovation d'organisation	40
Organization of the Petroleum Exporting Countries (OPEC)	41
Other collective accommodation establishments	42
Other post office	43
Outlier	44
Output	45
Output approach	46
Glossar:Entstehungsrechnung	47
Glossaire:Optique de la production	48
Output price index	49
Outsourcing	50
Outward FATS	51
Over-coverage	52
Overcrowded	53
Overcrowding rate	54
Glossar:Überbelegungsquote	55
Glossaire:Taux de surpeuplement	56
Overnight rate	57
Overweight	58
Ozone depleting substance (ODS)	59
<b>P</b>	60
PCT	61
PEEI	62
PLI	63
PPCS	64

PPI	65
PPP	66
PPS	67
PRODCOM	68
Glossar:Prodcom	69
Glossaire:Prodcom	70
PRODCOM list	71
Paasche price index	72
Paper and paperboard	73
Passenger-kilometre	74
Glossar:Personenkilometer	75
Glossaire:Passager-kilomètre	76
Passenger-km	77
Passenger car	78
Glossar:Personenkraftwagen	79
Glossaire:Voiture particulière	80
Patent	81
Glossar:Patent	82
Glossaire:Brevet	83
Patent Cooperation Treaty (PCT)	84
Glossar:Vertrag über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens	85
Glossaire:Traité de coopération en matière de brevets (PCT)	86
Patent application	87
Pemanent grassland and meadow	90
People killed in road accidents	91
Per-capita	92
Per capita	93
Glossar:Pro Kopf	94
Glossaire:Par habitant	95
Permanent crops	96
Glossar:Dauerkulturen	97
Glossaire:Culture permanente	98
Permanent grassland	99
Glossar:Dauergrünland	100
Glossaire:Prairie permanente	101
Permanent grassland and meadow	102
Person available to work but not seeking	103
Person seeking work but not immediately available	104

Personnel costs - SBS	105
Glossar:Personalaufwendungen – Strukturelle Unternehmensstatistik	106
Glossaire:Dépenses de personnel – statistiques structurelles sur les entreprises	
107	
Persons employed - SBS	108
Glossar:Beschäftigte – Strukturelle Unternehmensstatistik	109
Glossaire:Personnes occupées – statistiques structurelles sur les entreprises	110
Persons living in households with low work intensity	111
Glossar:In Haushalten mit niedriger Erwerbsintensität lebende Personen	112
Glossaire:Personne vivant dans un ménage à faible niveau d'intensité de travail	
113	
Pesticide	114
Physical trade balance	115
Glossar:Physische Handelsbilanz (PHB)	116
Glossaire:Balance commerciale physique	117
Physician	118
Glossar:Arzt	119
Glossaire:Médecin	120
Pick-up	121
Pig	122
Glossar:Schwein	123
Glossaire:Porcin	124
Pig farming	125
Pig husbandry	126
Pkm	127
Place at which only stamps can be bought	128
Point estimation	129
Point forecast	130
Police officer	131
Glossar:Polizeibeamter	132
Glossaire:Officier de police	133
Population change	134
Glossar:Bevölkerungswachstum	135
Glossaire:Accroissement de la population	136
Zmiana liczby ludności	137
Population connected to urban wastewater treatment	138
Population decrease	139
Population density	140
Gęstość zaludnienia	141

Population figure	142
Glossar:Bevölkerung	143
Glossaire:Population	144
Population growth	145
Population on 1 January	148
Population pyramid	149
Population surveyed	150
Port	151
Post-mortem examination	152
Post-term	153
Post office	154
Post office box	155
Potential candidates	156
Potentially active	157
Poultry	158
Glossar:Geflügel	159
Glossaire:Volailles	160
Practising physician	161
Pre-primary education	164
Pre-term	167
Precipitation	168
Glossar:Niederschlagsmenge	169
Glossaire:Précipitations	170
Prediction	171
Predominantly rural region	172
Predominantly urban region	173
Premium unleaded gasoline price	174
Present smokers	175
Price	176
Price convergence	177
Price divergence	178
Price for posting a standard letter	179
Price index	180
Price level	181
Price level dispersion	182
Price level index (PLI)	183
Glossar:Preisniveauindex (PNI)	184
Glossaire:Indice de niveau de prix (INP)	185
Prices	186

Primary cell	187
Primary data	188
Primary education	189
Primary energy production	192
Primary good	195
Primary income	196
Primary market	199
Primary production of energy	200
Glossar:Primärenergieerzeugung	201
Glossaire:Production primaire d'énergie	202
Pierwotna produkcja energii	203
Principal European economic indicators (PEEI)	204
Glossar:Wichtigste Europäische Wirtschaftsindikatoren (WEWI)	205
Glossaire:Principaux indicateurs économiques européens (PIEE)	206
Principal marginal distribution	207
Prison population	208
Glossar:Gefangenpopulation	209
Glossaire:Population carcérale	210
Private household	211
Private non-profit sector - R & D	212
Glossar:Private Organisationen ohne Erwerbszweck - FuE	213
Glossaire:Secteur des entreprises privées sans but lucratif - R-D	214
Private tourist accommodation	215
Process innovation	216
Glossaire:Innovation de procédé	217
Procyclical economic indicator	218
Producer's price	219
Producer price	220
Producer price index (PPI)	221
Producer price index - agricultural production	224
Product innovation	225
Glossaire:Innovation de produit	226
Production	227
Production account	228
Glossar:Produktionskonto	229
Glossaire:Compte de production	230
Production animale	231
Production in construction	232
Glossar:Produktion des Baugewerbes	233

Glossaire:Production dans la construction	234
Production index	235
Glossar:Produktionsindex	236
Glossaire:Indice de la production	237
Production of crops	238
Production of primary energy	239
Productivity	240
Glossar:Produktivität	241
Glossaire:Indicateurs apparentés	242
Professionally active physician	243
Professionals group	246
Glossar:Gruppe Wissenschaftler	247
Glossaire:Groupe des professions intellectuelles et scientifiques	248
Profit share of non-financial corporations	249
Glossar:Gewinnquote nichtfinanzieller Kapitalgesellschaften	250
Glossaire:Part des profits dans la valeur ajoutée des sociétés non financières	251
Profitability	252
Glossar:Rentabilität	253
Glossaire:Rentabilité	254
Profits - SBS	255
Projection	256
Property income	257
Protocol order	258
Prototype	261
Glossar:Prototyp	262
Glossaire:Prototype	263
Public balance	264
Public debt	265
Public deficit	266
Public expenditure on education	267
Glossar:Öffentliche Bildungsausgaben	268
Glossaire:Dépenses publiques pour l'éducation	269
Public general university funds	270
Glossar>Allgemeine Hochschulforschungsmittel	271
Glossaire:Fonds généraux des universités	272
Public water supply	273
Publication time	274
Publication year	275

Punctuality	276
Purchase price index	277
Purchaser's price	278
Purchaser price	279
Purchasing power consumption standard	280
Purchasing power consumption standard (PPCS)	281
Purchasing power parities	282
Purchasing power parities (PPPs)	283
Glossar: Kaufkraftparitäten (KKP)	284
Glossaire:Parité de pouvoir d'achat (PPA)	285
Parytet siły nabywczej (PPPs)	286
Purchasing power parity	287
Purchasing power standard	288
Purchasing power standard (PPS)	289
Glossar:Kaufkraftstandard (KKS)	290
Glossaire:Standard de pouvoir d'achat (SPA)	291
Standard siły nabywczej(PPS)	292
Pure basic research	293
<b>Q</b>	294
Qualitative data	295
Qualitative forecasting method	296
Quantitative data	297
Quantitative forecasting models	298
Quintile	299
<b>R</b>	300
R&D expenditure	301
R-phrase	304
REACH	305
RES	306
RFID	307
R & D	308
R & D expenditure	311
Glossar:FuE-Aufwendungen	312
Glossaire:Dépenses de R&D	313
R & D expenditure by source of funds	314
Glossar:FuE-Ausgaben nach Finanzierungsquellen	315
Glossaire:Dépenses de R & D par source de fonds	316
R & D extramural expenditure	317

Glossaire:Dépenses extra-muros pour R-D	318
R & D input	319
Glossary:FuE-Input	320
Glossaire:Input de la R & D	321
R & D intensity	322
Glossar:FuE-Intensität	323
Glossaire:Intensité de R & D	324
R & D intramural expenditure	325
Glossar:Interne Aufwendungen für FuE	326
Glossaire:Dépenses de recherche et de développement internes	327
R & D personnel	328
R & D researcher	329
Radio frequency identification (RFID)	330
Glossar:Funkfrequenzkennzeichnung (RFID)	331
Glossaire:Identification par radiofréquence	332
Rail freight transport	333
Railway	334
Railway line	335
Glossar:Eisenbahnstrecke	336
Glossaire:Chemin de fer	337
Railway network	338
Rapid estimate	339
Rapid estimates	340
Ratio estimation	341
Raw material	342
Real-time data flow	343
Real values	344
Recognised non-citizen	345
Recovered products	348
Recycling	349
Reference metadata	350
Reference period	351
Reference time	352
Reference time point	353
Reference year	354
Refugee	355
Regional intramural R & D expenditure	356
Glossar:Regionale interne Aufwendungen	357

Glossaire:Dépenses intramurales régionales pour R-D	358
Regional total R & D personnel	359
Glossar:Regionale FuE-Personal insgesamt	360
Glossaire:Effectif total de R & D au niveau régional	361
Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals (REACH)	362
Regular estimate	363
Relative median at-risk-of-poverty gap	364
Glossar:Relative mediane Armutgefährdungslücke	365
Glossaire:Écart relatif médian du risque de pauvreté	366
Relative median income ratio	367
Glossar:Relatives Einkommensmedianverhältnis	368
Glossaire:Taux relatif médian des revenus	369
Release calendar	370
Reliability	371
Religious marriage	372
Removals	373
Renewable energy sources	374
Renewable energy sources (RES)	375
Glossar:Erneuerbare Energiequelle	376
Glossaire:Source d'énergie renouvelable (SER)	377
Odnawialne źródła energii (RES)	378
Renewables	379
Reporting unit	380
Research and development	381
Research and development (R & D)	382
Glossar:Forschung und Entwicklung (FuE)	383
Glossaire:Recherche et développement (R & D)	384
Research and development (R & D) personnel and researchers	385
Glossar:FuE-Personal und Forscher	386
Glossaire:Personnel et chercheurs de recherche et développement (R&D)	387
Research and experimental development (R & D)	388
Researcher	389
Glossar:Forscher	390
Glossaire:Chercheur	391
Reserve currency	392
Glossar:Reservewährung	393
Glossaire:Monnaie de réserve	394
Reserved area	395

Residence - NA	396
Residence permit	397
Resident institutional unit	398
Glossar:Gebietsansässige institutionelle Einheit	399
Glossaire:Unité institutionnelle résidente	400
Resident producer unit	401
Residential building	402
Resource productivity	403
Retail trade	404
Glossar:Einzelhandel	405
Glossaire:Commerce de détail	406
Revision	407
Revision of the degree of urbanisation	408
Risk-phrase	410
Glossar:R-Satz	411
Glossaire:Phrase-type de risque	412
Ro-Ro	413
Road freight transport	414
Road transport type	415
Glossar:Kraftverkehrsart	416
Glossaire>Type de transport routier	417
Roaming charge	418
Glossar:Roaming-Gebühr	419
Glossaire:Frais d'itinérance	420
Robbery	421
Roll on - roll off	422
Rolling stock	423
Rolling vs. recursive	424
Roundwood production	425
Glossar:Rundholzerzeugung	426
Glossaire:Production de bois rond	427
<b>S</b>	428
S20 ratio	429
SAPM	430
SDI	431
SDR	432
SEPA	433
SES	434

SESAR	435
Glossar:SESAR	436
Glossaire:SESAR	437
SGM	438
SGP	439
SHA	440
SILC	441
SITC	442
SMEs	443
SNA 93	444
SO	445
SPE	446
SPPI	447
SPV	448
SSS	449
STET	450
STS	451
Satellite account	452
Glossar:Satellitenkonto	453
Glossaire:Compte satellite	454
Satellite account for research and development (R & D)	455
Glossar:Satellitenkonten für FuE	456
Glossaire:Comptes satellites pour la R & D	457
Sawnwood	458
Glossar:Schnittholz	459
Glossaire:Sciage	460
Schengen Agreement	461
Schengen area	462
Scientific and technical education and training (STET)	463
Glossar>Allgemeine und berufliche Sekundar- und Tertiärbildung (STET)	464
Glossaire:Enseignement et formation scientifiques et techniques (EFST)	465
Scientific and technical personnel	466
Glossar:Wissenschaftliches und technisches Personal	467
Glossaire:Personnel scientifique et technique	468
Scientific and technological activities (STA)	469
Glossar:Wissenschaftliche und Technologische Aktivitäten (WTA)	470
Glossaire:Activités scientifiques et techniques (AST)	471
Scientific and technological services (STS)	472

Glossar:Wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)	473
Glossaire:Services scientifiques et techniques (SST)	474
Scientists and engineers	475
Glossar:Wissenschaftler und Ingenieure	476
Glossaire:Scientifiques et ingénieurs	477
Seasonal adjustment	478
Glossar:Saisonbereinigung	479
Glossaire:Désaisonnalisation	480
Second release	481
Secondary cell	482
Secondary distribution of income account	483
Secondary education	484
Secondary market	485
Secondary source of statistical data	486
Section	487
Self-employed	488
Glossar:Selbständige	489
Glossaire:Travailleur indépendant	490
Serious accident at work	491
Glossar:Schwerer Arbeitsunfall	492
Glossaire:Accident du travail grave	493
Services producer price index	494
Services producer price index (SPPI)	495
Severe housing deprivation rate	497
Glossar:Quote schwerer wohnungsbezogener Entbehrung	498
Glossaire:Taux de privation grave de logement	499
Severe material deprivation rate	500
Sewage sludge	501
Glossar:Klärschlamm	502
Glossaire:Boues d'épuration	503
Shannon evenness index (SEI)	504
Sheep	505
Glossar:Schafe	506
Glossaire:Ovin	507
Ship losses	508
Short-term business statistics	509
Short-term business statistics (STS)	510
Glossar:Konjunkturstatistik (KS)	511

Glossaire:Statistiques économiques à court terme (SCT)	512
Short-term statistics	513
Short-term statistics (STS)	514
Short holiday trip	515
Short sea shipping	516
Short sea shipping (SSS)	517
Sigma	518
Simultaneous release	520
Single euro payments area (SEPA)	521
Single market	522
Glossar:Binnenmarkt	523
Glossaire:Marché unique	524
Single payment scheme (SPS)	525
Skill	526
Glossar:Qualifikation	527
Glossaire:Compétences	528
Slaughterhouse	529
Slaughtering and meat production	530
Small and medium-sized businesses	531
Small and medium-sized enterprises (SMEs)	532
Glossar:Kleine und mittlere Unternehmen (KMU)	533
Glossaire:Petites et moyennes entreprises (PME)	534
Small enterprises	535
Smoothing	536
Social benefits	537
Glossar:Sozialleistungen	538
Glossaire:Prestations sociales	539
Social contributions	540
Glossar:Sozialbeiträge	541
Glossaire:Cotisations sociales	542
Social protection	543
Glossar:Sozialschutz	544
Glossaire:Protection sociale	545
Social protection benefits	546
Glossar:Sozialschutzeleistungen	547
Glossaire:Prestations de protection sociale	548
Social protection expenditure	549
Glossar:Sozialschutzausgaben	550

Glossaire:Dépenses de protection sociale	551
Social protection receipts	552
Social security fund	553
Glossar:Sozialversicherung	554
Glossaire:Administration de sécurité sociale	555
Social transfers	556
Glossar:Sozialtransfers	557
Glossaire:Transferts sociaux	558
Soft data	559
Sourcing	560
Glossar:Sourcing	561
Glossaire:Externalisation	562
Special-purpose entity	563
Special-purpose entity (SPE)	564
Glossar:Zweckgesellschaften	565
Glossaire:Entités à vocation spéciale (EVS)	566
Special-purpose vehicle	567
Special-purpose vehicle (SPV)	568
Specialised establishment	571
Stability and growth pact	572
Stability and growth pact (SGP)	573
Glossar:Stabilitäts- und Wachstumspakt (SWP)	574
Glossaire:Pacte de stabilité et de croissance (PSC)	575
Standard deviation	576
Standard goods classification for transport statistics (NST)	577
Standard gross margin	579
Standard gross margin (SGM)	580
Standard international trade classification	581
Standard international trade classification (SITC)	582
Glossar:Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC)	583
Glossaire:Classification type pour le commerce international (CTCI)	584
Standardowa Klasyfikacja Handlu Międzynarodowego (SITC)	585
Standard output	586
Standard output (SO)	587
Standardised death rate	588
Standardised death rate (SDR)	589
Glossar:Standardisierte Sterberate (SDR)	591
Glossaire:Taux de mortalité standardisé (TMS)	592

State government	593
Glossar:Länder	594
Glossaire:Administration d'État fédéré	595
Statistical business register (SBR)	596
Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE)	597
Glossar:Statistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (NACE)	598
Glossaire:Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne (NACE)	599
Statystyczna klasyfikacja działalności gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej (NACE)	600
Statistical classification of products by activity	601
Statistical classification of products by activity (CPA)	602
Glossar:Statistische Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen (CPA)	603
Glossaire:Classification statistique des produits associée aux activités (CPA)	604
Statistical indicator	605
Statistical measure	606
Statistical port	607
Statistical territory	608
Statistical unit	609
Glossaire:Unité statistique	610
Statistical unit - STS	611
Stillbirth	612
Stillbirths	615
Stocks of foreign direct investment (FDI)	616
Strasbourg agreement	617
Strata	618
Stratum	619
Structural business statistics	620
Structural business statistics (SBS)	621
Glossar:Strukturelle Unternehmensstatistik (SUS)	622
Glossaire:Statistiques structurelles sur les entreprises (SSE)	623
Structural fund	624
Glossar:Strukturfonds	625
Glossaire:Fonds structurels	626
Structural indicators	627
Structural indicators (SI)	628

Glossar: Strukturindikatoren (SI)	629
Glossaire:Indicateur structurel (IS)	630
Structural metadata	631
Structure of earnings survey	632
Structure of earnings survey (SES)	633
Glossar:Verdienststrukturerhebung (VSE)	634
Glossaire:Enquête sur la structure des salaires (ESS)	635
Structure of labour cost	636
Subsidies	637
Subsidies on products	638
Subsistence farming	639
Sullivan method	640
Supply of tourist accommodation	641
Support business function	642
Surface- and groundwater abstraction	643
Surface and groundwater abstraction as share of available resources	644
Surface water	645
Glossar:Oberflächenwasser	646
Glossaire:Eaux de surface	647
Surface water abstraction	648
Glossar:Oberflächenwasserentnahme	649
Glossaire:Prélèvement d'eaux de surface	650
Surplus	651
Glossar:Überschuss	652
Glossaire:Excédent	653
Survey	654
Survey on agricultural production methods (SAPM)	655
Survey on the structure of agricultural holdings	656
Surveys of consumers and businesses	657
Survival of enterprise	658
Survival rate of enterprises	659
Sustainable development	660
Glossar:Nachhaltige Entwicklung	661
Glossaire:Développement durable	662
Sustainable development indicator	663
Sustainable development indicator (SDI)	664
Glossar:Indikator für nachhaltige Entwicklung (INE)	665
Glossaire:Indicateur de développement durable (IDD)	666

Synthetic fertiliser	667
System of health accounts	668
System of health accounts (SHA)	669
Glossar: System der Gesundheitskonten (SHA)	670
Glossaire: Système de comptes de la santé (SCS)	671
System of national accounts (SNA)	672
<b>T</b>	673
TBP	674
TEN-T	675
TENs	676
TEU	677
TPP	678
TPP innovating firm	681
TPP innovation	684
Tangible investment	687
Tare weight	688
Tax rate on low-wage earners: tax wedge on labour cost	689
Tax rate on low-wage earners: unemployment trap	690
Tax revenue	691
Glossar: Steueraufkommen	693
Glossaire: Recettes fiscales	695
Tax wedge	697
Glossar: Steuerlast	698
Glossaire: Pression fiscale	699
Taxes on production and imports	700
Glossar: Produktions- und Importabgaben	701
Glossaire: Impôt sur la production et les importations	702
Taxes on products	703
Technician-level HRST	704
Technician level human resources in science and technology (HRST)	707
Glossar: Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) mit Fachhochschulabschluss	708
Glossaire: Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) de niveau technicien	709
Technicians	710
Glossar: Techniker	711
Glossaire: Techniciens	712
Technological innovation	713
Glossar: Technologische Innovation	714

Glossaire:Innovation technologique	715
Technological process innovation	716
Glossar:Technologische Prozessinnovation	717
Glossaire:Innovation technologique de procédé	718
Technological product and process innovating firm	719
Glossar:Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt	720
Glossaire:Firme innovante TPP	721
Technological product and process innovation	722
Glossar:Technologische Produkt- und Prozessinnovation	723
Glossaire:Innovation technologique de produit et de procédé	724
Technological product innovation	725
Glossar:Technologische Produktinnovation	726
Glossaire:Innovation technologique de produit	727
Technologically improved product	728
Glossar:Technologisch verbessertes Produkt	729
Glossaire:Produit technologiquement amélioré	730
Technologically new product	731
Glossar:Technologisch neues Produkt	732
Glossaire:Produit technologiquement nouveau	733
Technology balance of payments (TBP)	734
Glossar:Technologische Zahlungsbilanz (TZB)	735
Glossaire:Balance des paiements technologiques (BPT)	736
Tele Atlas MultiNet 2009	737
Temporary employee	738
Temporary employment	739
Term	740
Tertiary education	741
Tertiary sector	744
Theft of motor vehicles	745
Thinly-populated area	746
Third release	747
Three-month inter-bank rate	748
Time-series models	749
Time coverage	750
Time of recording	751
Time series	752
Glossar:Zeitreihe	753
Glossaire:Série chronologique	754

Time series analysis	755
Timeliness	756
Tkm	757
Toe	758
Tonne-kilometre	759
Tonne-kilometre (tkm)	762
Glossar:Tonnenkilometer (tkm)	763
Glossaire:Tonne-kilomètre (tkm)	764
Tonne-km	765
Tonnes of oil equivalent	766
Tonnes of oil equivalent (toe)	767
Glossar:Tonne Rohöleinheiten (t RÖE)	768
Glossaire:Tonne équivalent pétrole (tep)	769
Total-age-dependency ratio	770
Total Material Consumption (TMC)	771
Total actual outflow	772
Total crime	773
Total economy	774
Total fertility rate	775
Total general government expenditure	778
Glossar:Gesamtausgaben des Staates	779
Glossaire:Dépenses totales des administrations publiques	780
Total general government revenue	781
Total gross electricity generation	782
Total labour cost	783
Total population	784
Total population at 1 January	785
Total purchases of goods and services	786
Tourism	787
Tourism intensity	788
Glossar:Tourismusintensität	789
Glossaire:Intensité touristique	790
Tourism night	791
Tourist	792
Tourist accommodation	793
Tourist accommodation establishment	794
Tourist camp-site	795
Tourist nights	796

Toxic chemicals	797
Toxicity	798
Trade balance	799
Glossar:Außenhandelsbilanz	800
Glossaire:Balance commerciale	801
Słownik:Bilans handlowy	802
Trade deficit	803
Trade surplus	804
Trans-European networks	805
Trans-European networks (TENs)	806
Glossar:Transeuropäische Netze (TEN)	807
Glossaire:Réseau transeuropéen (RTE)	808
Trans-shipment	809
Transect	810
Transhipment	811
Transnationally coordinated research	812
Transport mode	813
Glossar:Verkehrsträger	814
Glossaire:Mode de transport	815
Transshipment	816
Treaties of Rome	817
Glossar:Römische Verträge	818
Sõnastik:Rooma lepingud	819
Glossaire:Treatés de Rome	820
Verdragen van Rome	821
Traktaty Rzymskie	822
Treaty	823
Treaty establishing the European Community	824
Treaty establishing the European Economic Community	827
Treaty of Amsterdam	828
Treaty of Maastricht	829
Treaty of Nice	830
Treaty of Rome	831
Treaty on European Union	834
Glossar:Vertrag über die Europäische Union	835
Sõnastik:Europa Liidu leping	837
Glossaire:Traité sur l'Union européenne	838
Verdrag over de Europese Unie	839

Traktatz Maastricht	840
Trend	841
Glossar:Trend	842
Glossaire:Tendance	843
Trend cycle	844
Triad	845
Glossar:Triade	846
Glossaire:Triade	847
Turning point	848
Turnover - SBS	849
Twenty-foot equivalent unit	850
Twenty-foot equivalent unit (TEU)	851
<b>U</b>	852
UAA	853
UN	854
UNCTAD	855
UNECE	856
UNESCO	857
UNICEF	858
USP	859
UWWTP	860
Unconsolidated debt	861
Unconventional data	862
Under-coverage	863
Underemployed part-time worker	864
Underweight	865
Unemployed	866
Unemployment	869
Glossar:Arbeitslosigkeit	870
Glossaire:Chômage	871
Unemployment rate	872
Unemployment rate dispersion	875
Unit labour costs - SBS	878
United Nations	879
United Nations (UN)	880
Glossar:Vereinte Nationen (UN)	881
Glossaire:Organisation des Nations unies (ONU)	882
United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD)	883

United Nations Economic Commission for Europe	884
United Nations Economic Commission for Europe (UNECE)	885
Glossar:Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UNECE)	886
Glossaire:Commission économique pour l'Europe des Nations unies (CEE-ONU)	887
United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO)	888
Glossar:Organisation der Vereinten Nationen für Erziehung, Wissenschaft und Kultur (UNESCO)	889
Glossaire:Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco)	890
Universal service	891
Universal service provider	892
Universal service provider (USP)	893
University-level HRST	894
University level human resources in science and technology (HRST)	897
Glossar:Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) mit Universitätsabschluss	898
Glossaire:Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) de niveau universitaire	899
Updated forecast	900
Urban-rural typology	901
Urban audit	903
Urban audit cities	904
Urban wastewater	925
Urban wastewater treatment	926
Glossar:Kommunale Abwasserbehandlung	927
Glossaire:Traitement des eaux usées urbaines	928
Urban wastewater treatment plant	929
Urban wastewater treatment plant (UWWTP)	930
Utilised agricultural area	931
Utilised agricultural area (UAA)	932
<b>V</b>	933
VAT	934
VET	935
Validation	936
Valuable	937
Value added	938
Value added at factor cost	941
Value added tax	942
Value added tax (VAT)	943

Glossar:Mehrwertsteuer (MwSt.)	944
Glossaire:Taxe sur la valeur ajoutée (TVA)	945
Vegetable	946
Glossar:Gemüse	947
Glossaire:Légumes	948
Violent crime	949
Vocational education and training	950
Vocational education and training (VET)	951
Glossar:Berufliche Aus- und Weiterbildung	952
Glossaire:Enseignement et formation professionnels (EFP)	953
Vocational training	954
Volume of industrial production	957
Volume of sales index	958
<b>W</b>	959
WHO	960
WTO	961
Wage-adjusted labour productivity ratio	962
Wage adjusted labour productivity - SBS	963
Waste	964
Glossar:Abfälle	965
Glossaire:Déchet	966
Odpady	967
Wastewater	968
Glossar:Abwasser	969
Glossaire:Eaux résiduaires	970
Water abstraction	971
Glossar:Wasserentnahme	972
Glossaire:Prélèvement d'eau	973
Water supply	974
Water use	975
Glossar:Wasserverbrauch	976
Glossaire:Eau utilisée	977
Waterway	978
Waterway of maritime character	979
Weight	980
Glossar:Gewicht	981
Glossaire:Pondération	982
Weighted average	983

Wholesale trade	984
Wooded area	985
Work intensity	986
Workers remittance	987
Workforce	988
Working-day adjustment	989
Working conditions survey	992
World Bank	993
World Health Organization	994
World Health Organization (WHO)	995
Glossar:Weltgesundheitsorganisation (WHO)	996
Glossaire:Organisation mondiale de la santé (OMS)	997
World Tourist Organization (UNWTO)	998
World Trade Organization	999
World Trade Organization (WTO)	1000
Glossar:Welthandelsorganisation (WTO)	1001
Glossaire:Organisation mondiale du commerce (OMC)	1002
Worldwide TPP innovation	1003
Worldwide technological product and process innovation	1006
Glossar:Weltweite technologische Produkt- und Prozessinnovation (TPP)	1007
Glossaire:Innovation technologique de produit et de procédé (TPP) à l'échelle mondiale	1008
<b>Y</b>	1009
Young-age-dependency ratio	1010
Young people neither in employment nor in education and training (NEET)	1011
Youth education attainment level	1012
Youth unemployment	1013
Glossar:Jugendarbeitslosigkeit	1014
Glossaire:Chômage des jeunes	1015
Youth unemployment rate	1016
<b>Z</b>	1019
Zoonose	1020

O

# **ODA**

1. REDIRECT [Glossary:Official development assistance \(ODA\)](#)

# ODS

1. redirect [Glossary:Ozone depleting substance \(ODS\)](#)

# OECD

1. REDIRECT [Glossary:Organisation for Economic Co-operation and Development \(OECD\)](#)

# OPEC

1. REDIRECT [Glossary:Organization of the Petroleum Exporting Countries \(OPEC\)](#)

# **Obese**

1. REDIRECT [Glossary:Obesity](#)

# Obesity

**Obesity** is the condition of severe overweight where a person has a [body mass index \(BMI\)](#) equal to or greater than 30.

The **obesity rate** is the proportion of the total population (or of a subgroup based on gender, age, etc.) with a BMI of 30 or above.

## Related concepts

- [Body mass index](#)
- [Overweight](#)
- [Underweight](#)

## Statistical data

[Overweight and obesity - BMI statistics](#)

# Obesity rate

1. REDIRECT [Glossary:Obesity](#)

# Observation

In statistics an **observation** is the value, at a particular period, of a particular variable, such as the individual price of an item at a given outlet.

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Observation unit

An **observation unit**, sometimes also called **statistical unit**, is the entity on which information is received and statistics are compiled in the process of collecting statistical data.

An **observation** is the value, at a particular period, of a particular variable, such as the individual price of an item at a given outlet.

Observation units vary according to the specific survey or data collection:

- for statistical data collected on persons the observation unit is usually one individual or a [household](#) ;
- in economic or social surveys collecting data on [enterprises](#), the observation unit can be:
  - an **enterprise**: a legally recognised organisational unit carrying out one or more activities at one or more locations; enterprises are classified into sectors (by [NACE](#)) according to their main activity;
  - a **local unit**: an enterprise or part of an enterprise (factory, warehouse, office) situated in one geographically identified place; local units are classified into sectors (by NACE) according to their main activity;
  - a **kind-of-activity unit**, abbreviated as **KAU**: an enterprise or part of an enterprise which in its entirety can be classified within one activity sector (by NACE);
  - a **local kind-of-activity unit**, a combination of the previous two: an enterprise or part of an enterprise situated in one geographically identified place which in its entirety can be classified within one activity sector (by NACE);

One enterprise can have a number of local units and/or kind-of-activity units. One local unit can comprise several local kind-of-activity units. It is possible that the main activity of a local unit is not the same as the one of the enterprise to which it belongs.

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Observation unit - STS

1. redirect [Glossary:Statistical unit - STS](#)

# Occupancy rate

The **occupancy rate** at [hotels and similar establishments](#) is calculated as a percentage as follows:

- The occupancy rate of **bedrooms** in reference period is obtained by dividing the total number of bedrooms used during the reference period (i.e. the sum of the bedrooms in use per day) by the total number of bedrooms available for the reference period (i.e. the sum of bedrooms available per day). The result is multiplied by 100 to express the occupancy rate as a percentage.
- The occupancy rate of **bed places** in reference period is obtained by dividing the total number of overnight stays by the number of the [bed places](#) on offer (excluding extra beds ) and the number of days when the bed places are actually available for use (net of seasonal closures and other temporary closures for decoration, by police order, etc.). The result is multiplied by 100 to express the occupancy rate as a percentage.

## Related indicators

- [Bed places](#)
- [Hotels and similar establishments](#)

## Statistical data

- [Tourism statistics](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!



**PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!**

## Occupied post

1. REDIRECT [Glossary:Job vacancy rate \(JVR\)](#)

# Oceania

The term **Oceania** was coined in 1831 by French explorer Jules Dumont d'Urville. Today, it is used in several languages to denote a continent comprising Australia and several islands in the Pacific Ocean. It is also one of eight terrestrial ecozones.

The continent of **Oceania** consists of:

- AU: Australia;
- FJ: Fiji;
- FM: Federated States of Micronesia;
- KI: Kiribati;
- MH: Marshall Islands;
- NC: New Caledonia;
- NR: Nauru;
- NZ: New Zealand;
- PF: French Polynesia;
- PG: Papua New Guinea;
- PN: Pitcairn;
- PW: Palau;
- SB: Solomon Islands;
- TO: Tonga;
- TV: Tuvalu;
- VU: Vanuatu;
- WS: Samoa;
- XF: Wallis and Futuna;
- Southern polar regions.

# Off-shoring

1. REDIRECT [Glossary:Sourcing](#)

# Official development assistance (ODA)

**Official development assistance (ODA)**, or **official aid**, is grants or loans to countries or territories on the official recipient list of the [OECD's Development Assistance Committee](#), or to multilateral agencies, undertaken by the official sector. The main objective is to promote economic development and welfare in the recipient countries.

In addition to ODA, total development financing also includes net disbursements, other official flows and private flows.

Other official flows are transactions that do not meet eligibility requirements for ODA, either because they are not primarily aimed at development, or because the grant component is below 25%.

## Related concepts

- [Development Assistance Committee](#)

## Statistical data

[Sustainable development - Global partnership](#)

# Official lending rates for loans (central bank interest rates)

The **central bank interest rate** is the official rate at which the [European Central Bank](#) and the national central banks lend money to commercial banks. This rate is also the central bank's main instrument for influencing the supply of money in the economy.

## Further Eurostat information

- [Inflation](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [Interest rate](#)
- [Inflation rate](#)

# Old-age-dependency ratio

The **old-age-dependency ratio** is the ratio of the number of elderly people at an age when they are generally economically inactive (i.e. aged 65 and over), compared to the number of people of working age (i.e. 15-64 years old).

## Further information

- 2012 UOE Data collection on Education Systems – Volume 1

## Related concepts

- Young-age-dependency ratio

## Statistical data

- Population statistics at regional level

# Glossar:Altenquotient

Der **Altenquotient** ist das Verhältnis der Zahl der älteren Personen in einem Alter, in dem sie in der Regel nicht zur Erwerbsbevölkerung zählen, (d. h. Personen, die 65 Jahre oder älter sind) zur Zahl der Personen im erwerbsfähigen Alter (15- bis 64-Jährige).

## Weitere Informationen

- 2012 UOE Data collection on Education Systems – Volume 1 (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Young-age-dependency ratio

## Statistische Daten

- Bevölkerungsstatistik auf regionaler Ebene

# Glossaire:Taux de dépendance des personnes âgées

Letaux de dépendance des personnes âgées est le rapport entre le nombre de personnes âgées à un âge où ils sont généralement inactifs économiquement (c'est à dire 65 ans ou plus) et le nombre de personnes en âge de travailler (c'est à dire 15-64 ans).

## Informations supplémentaires

- 2012 UOE Data collection on Education Systems – Volume 1 (en anglais)

## Concepts apparentés

- Young-age-dependency ratio

## Données statistiques

- Statistiques démographiques au niveau régional

# Old-age employment rate

Old-age employment rate represents [employed persons](#) aged 55-64 as a percentage of the population aged 55-64.

## Related indicators

- [Unemployment](#)

## Statistical data

- [Unemployment statistics](#)

# On-time delivery of priority letter

**On-time delivery of priority letter** s according to national performance standards is a quality indicator of postal service showing the share of letters delivered within the time limits defined by the national performance indicators in the total of all letters sent. Due to variations in national performance standards, size of the country, population density, etc., the quality of service data is not directly comparable across countries.

Quality standards for national mail have been established in each [European Union](#) Member State based on the time limit for routing measured from end to end for postal items of the fastest standard category according to the formula D+n, where D represents the date of deposit and n the number of working days which elapse between the date of deposit and the date of delivery to the addressee.

The traditional indicator of the quality of postal service is the percentage of letters delivered on time according to the national performance standards, stipulated by the National Regulatory Authorities. The basic quality indicator adopted here it D+1 (delivery of letter 1 working day after posting it).

## Further Eurostat information

- 

## Related indicators

- Post office

## Statistical data

- Postal statistics

## Source

-

# Open method of coordination (OMC)

The **open method of coordination**, abbreviated as **OMC**, was created as part of the **European Union (EU)** employment policy and the Luxembourg process, and it has been defined as an instrument of the **Lisbon strategy** (2000).

The OMC provides a new framework for cooperation between the **Member States**, whose national policies can thus be directed towards certain common objectives. Under this intergovernmental method, the Member States are evaluated by one another (peer pressure), with the **Commission**'s role being limited to surveillance. The **European Parliament** and the Court of Justice play virtually no part in the OMC process.

The open method of coordination takes place in areas which fall within the competence of the Member States, such as employment, social protection, social inclusion, education, youth and training.

It is based principally on:

- jointly identifying and defining objectives to be achieved (adopted by the **Council**);
- jointly established measuring instruments (statistics, indicators, guidelines);
- benchmarking, i.e. comparison of the Member States' performance and exchange of best practices (monitored by the Commission).

Depending on the areas concerned, the OMC involves so-called "soft law" measures which are binding on the Member States in varying degrees but which never take the form of directives, regulations or decisions. Thus, in the context of the Lisbon strategy, the OMC requires the Member States to draw up national reform plans and to forward them to the Commission. However, youth policy does not entail the setting of targets, and it is up to the Member States to decide on objectives without the need for any European-level coordination of national action plans.

# Glossar:Offene Methode der Koordinierung (OMK)

Die **Offene Methode der Koordinierung (OMK)** wurde im Jahr 2000 im Rahmen der Beschäftigungsstrategie der [Europäischen Union \(EU\)](#) und des Luxemburg-Prozesses als ein Instrument der [Lissabon-Strategie](#) definiert.

Die OMK stellt einen Rahmen für die Zusammenarbeit zwischen den [Mitgliedstaaten](#) bereit, so dass nationale politische Maßnahmen auf gemeinsame Ziele ausgerichtet werden können. Bei dieser Methode unterziehen sich die Mitgliedstaaten einer gegenseitigen Bewertung, während die [Europäische Kommission](#) nur koordinierende und überwachende Aufgaben wahrnimmt. Das [Europäische Parlament](#) und der Gerichtshof sind am Prozess der OMK praktisch nicht beteiligt.

Die offene Methode der Koordinierung kommt in Bereichen zur Anwendung, die der Zuständigkeit der Mitgliedstaaten unterliegen, wie z. B. Beschäftigung, Sozialschutz, soziale Eingliederung, Jugend sowie Weiterbildung.

Sie stützt sich auf drei Grundsätze:

- die zu erreichenden Ziele, werden gemeinsam ermittelt und festgelegt (und vom [Rat](#) angenommen);
- das Instrumentarium, mit dem die Umsetzung dieser Ziele gemessen wird (Statistiken, Indikatoren, Leitlinien usw.), wird gemeinsam festgelegt;
- die Mitgliedstaaten vergleichen ihre Leistungen untereinander (Benchmarking) und tauschen beispielhafte Verfahrensweisen untereinander aus (unter Überwachung durch die Europäische Kommission).

Je nach den Bereichen, in denen sie angewandt wird, beinhaltet die OMK Regelungsvereinbarungen (auch als „Soft Law“ bezeichnet), die für die Mitgliedstaaten in unterschiedlichem Maße verbindlich sind, die jedoch nicht in Form von Richtlinien, Verordnungen oder Beschlüssen niedergelegt werden. So werden die Mitgliedstaaten beispielsweise im Rahmen der Lissabon-Strategie durch die OMK dazu angehalten, nationale Reformpläne aufzustellen und diese der Europäischen Kommission vorzulegen. In der Jugendpolitik ist hingegen keine Festlegung von Zielvorgaben vorgesehen, so dass es den Mitgliedstaaten überlassen bleibt, ihre Ziele selbst zu bestimmen, eine Koordinierung der nationalen Aktionspläne auf europäischer Ebene ist hier nicht erforderlich.

# Glossaire:Méthode ouverte de coordination (MOC)

La **méthode ouverte de coordination**, ou **MOC**, a vu le jour dans le cadre de la politique de l'emploi de l'[Union européenne \(UE\)](#) et du processus de Luxembourg. Elle est devenue un instrument de la [stratégie de Lisbonne](#) (2000).

La MOC fournit un cadre de coopération entre les [États membres](#) permettant à ceux-ci d'orienter leurs politiques nationales afin de contribuer à la concrétisation de certains objectifs communs. Il s'agit d'une méthode intergouvernementale fondée sur l'examen croisé des États membres (pression des pairs), dans laquelle la [Commission européenne](#) joue un simple rôle de surveillance. Le [Parlement européen](#) et la Cour de justice n'ont, pour ainsi dire, aucun rôle à jouer dans la MOC.

La méthode ouverte de coordination est appliquée aux domaines relevant de la compétence des États membres, comme l'emploi, la protection sociale, l'inclusion sociale, l'éducation, la jeunesse et la formation, par exemple.

Elle se fonde principalement sur:

- un accord sur des objectifs communs (adoptés par le [Conseil](#));
- un accord sur un ensemble d'indicateurs communs (statistiques, indicateurs, lignes directrices);
- l'évaluation comparative des résultats enregistrés par les États membres et l'échange de bonnes pratiques (sous l'égide de la Commission européenne).

En fonction des domaines concernés, la MOC implique des mesures de «droit souple» (soft law). Ces instruments sont plus ou moins contraignants pour les États membres, mais ne prennent jamais la forme de directives, de règlements ou de décisions. Ainsi dans le contexte de la stratégie de Lisbonne, les États membres sont tenus, en vertu de la MOC, d'élaborer des programmes nationaux de réforme et de les communiquer à la Commission européenne. La politique de la jeunesse, en revanche, n'est dotée d'aucun objectif concret. Il revient à chaque État membre de fixer ses objectifs sans qu'une coordination européenne des programmes d'action nationaux soit nécessaire.

# Operating expenditure

1. REDIRECT [Glossary:Current operating expenditure](#)

# Operating rate

The **operating rate** is the share of gross operating surplus (value added minus personnel costs) to **turnover** (which is one measure of profitability). It is a useful indicator of the success of an economic activity.

The **operating surplus** measures the surplus or deficit accruing from production before taking account of any interest, rent or similar charges payable on financial or tangible non-produced assets borrowed or rented by the enterprise, or any interest, rent or similar receipts receivable on financial or tangible non-produced assets owned by the enterprise. For unincorporated enterprises owned by households, this part is called "mixed income".

## Related concepts

- Gross operating rate
- Structural business statistics

## Source

- Eurostat

# Operating surplus

The **operating surplus** of an [enterprise](#) measures the difference between revenue and expenditure - i.e. the **surplus** or **deficit** - accruing from production. It is calculated before taking account of any [interest](#), rent or similar charges payable on financial or tangible non-produced assets borrowed or rented by the enterprise, or any interest, rent or similar receipts receivable on financial or tangible non-produced assets owned by the enterprise.

The details in the definition of operating surplus in national accounts (see [gross operating surplus - NA](#)) differ somewhat from the one in structural business statistics (see [gross operating surplus - SBS](#)).

## Related concepts

- [Deficit](#)
- [Gross operating surplus - NA](#)
- [Gross operating surplus - SBS](#)
- [Surplus](#)

## Source

[OECD glossary of statistical terms](#)

# Ordinary letter

The category **ordinary letters** in postal statistics includes:

- personalised letters;
- postcards;
- transaction mail (such as bank statements).

## Related indicators

- Letter-post item

## Statistical data

- Postal service statistics - universal service providers

# Organic farming

**Organic farming** is a way of agricultural production which uses **organic production** methods and places the highest emphasis on environmental and wildlife protection and, with regard to livestock production, on animal welfare considerations. Organic production involves holistic production management systems for crops and livestock, emphasizing on-farm management practices over off-farm inputs.

This is accomplished by avoiding, or largely reducing, the use of synthetic chemicals such as **fertilisers**, **pesticides**, (**fungicides**, **herbicides**, **insecticides**), additives and veterinary medicinal products, replacing them, wherever possible, with cultural, biological and mechanical methods. Organic producers develop a healthy, fertile soil by growing and rotating a mixture of crops and using clover to fix nitrogen from the atmosphere. The production of genetically-modified (GM) crops and their use in animal feed is avoided.

In the context of [European Union \(EU\)](#) statistics, farming is considered to be organic if it complies with [Regulation 834/2007](#) of 28 June 2007 on organic production and labelling of organic products. The detailed rules for the implementation of this Regulation are laid down in [Regulation 889/2008](#).

## Further Eurostat information

- [Regulation 834/2007](#) of 28 June 2007 on organic production and labelling of organic products (legal text)
- [Regulation 889/2008](#) of 5 September 2008 laying down detailed rules for the implementation of Council Regulation 834/2007 (legal text)

## Related concepts

- Fertiliser
- Pesticide

## Statistical data

- [Organic farming statistics](#)

# Organic fertiliser

1. redirect [Glossary:Fertiliser](#)

# Organic production

1. REDIRECT [Glossary:Organic farming](#)

# Organisation for Economic Co-operation and Development

1. REDIRECT [Glossary:Organisation for Economic Co-operation and Development \(OECD\)](#)

Australia (7 June 1971)	Hungary (7 May 1996)	Poland (22 November 1996)
Austria (29 September 1961)	Iceland (5 June 1961)	Portugal (4 August 1961)
Belgium (13 September 1961)	Ireland (17 August 1961)	Slovak Republic (14 December 2000)
Canada (10 April 1961)	Israel (7 September 2010)	Slovenia (21 July 2010)
Chile (7 May 2010)	Italy (29 March 1962)	Spain (3 August 1961)
Czech Republic (21 December 1995)	Japan (28 April 1964)	Sweden (28 September 1961)
Denmark (30 May 1961)	Korea (12 December 1996)	Switzerland (28 September 1961)
Estonia (9 December 2010)	Luxembourg (7 December 1961)	Turkey (2 August 1961)
Finland (28 January 1969)	Mexico (18 May 1994)	United Kingdom (2 May 1961)
France (7 August 1961)	Netherlands (13 November 1961)	United States (12 April 1961)
Germany (27 September 1961)	New Zealand (29 May 1973)	
Greece (27 September 1961)	Norway (4 July 1961)	

## Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD)

The **Organisation for Economic Co-operation and Development**, abbreviated as **OECD** and based in Paris (FR), is an international organization of 34 countries committed to democracy and the market economy. The forerunner to the OECD was the Organisation for European Economic Co-operation and Development (OEEC), formed in 1947 to administer American and Canadian aid under the auspices of the Marshall Plan following World War II. The OECD was established on 14 December 1960.

OECD Member States (and the dates on which they ratified the OECD Convention) are:

The OECD's mission is to bring together the governments of countries committed to democracy and the market economy from around the world to:

- support sustainable economic growth;
- boost employment;
- raise living standards;
- maintain financial stability;
- assist other countries' economic development;
- contribute to growth in world trade.

## Further information

- [OECD website](#)

Australien (7. Juni 1971)	Ungarn (7. Mai 1996)	Polen (22. November 1996)
Österreich (29. September 1961)	Island (5. Juni 1961)	Portugal (4. August 1961)
Belgien (13. September 1961)	Irland (17. August 1961)	Slowakei (14. Dezember 2000)
Kanada (10. April 1961)	Israel (7. September 2010)	Slowenien (21. Juli 2010)
Chile (7. Mai 2010)	Italien (29. März 1962)	Spanien (3. August 1961)
Tschechische Republik (21. Dezember 1995)	Japan (28. April 1964)	Schweden (28. September 1961)
Dänemark (30. Mai 1961)	Südkorea (12. Dezember 1996)	Schweiz (28. September 1961)
Estland (9. Dezember 2010)	Luxemburg (7. Dezember 1961)	Türkei (2. August 1961)
Finnland (28. Januar 1969)	Mexiko (18. Mai 1994)	Vereinigtes Königreich (2. Mai 1961)
Frankreich (7. August 1961)	Niederlande (13. November 1961)	Vereinigte Staaten (12. April 1961)
Deutschland (27. September 1961)	Neuseeland (29. Mai 1973)	
Griechenland (27. September 1961)	Norwegen (4. Juli 1961)	

## Glossar: Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD)

Die **Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung** (Organization for Economic Co-operation and Development –**OECD**) mit Sitz in Paris (FR) ist eine internationale Organisation mit 34 Mitgliedstaaten, die sich der Demokratie und Marktwirtschaft verpflichtet fühlen.

Vorläuferorganisation der OECD war die 1947 gegründete Organisation für europäische wirtschaftliche Zusammenarbeit (OEEC), mit der nach dem Zweiten Weltkrieg die amerikanische und kanadische Hilfe im Rahmen des Marshallplans koordiniert wurde. Die OECD wurde am 14. Dezember 1960 gegründet.

Die Mitgliedstaaten der OECD (jeweils mit dem Datum, zu dem die OECD-Konvention ratifiziert wurde):

### Weitere Informationen

- [OECD website](#) (auf Englisch)

Australie (7 juin 1971)	Hongrie (7 mai 1996)	Pologne (22 novembre 1996)
Autriche (29 septembre 1961)	Islande (5 juin 1961)	Portugal (4 août 1961)
Belgique (13 septembre 1961)	Irlande(17 août 1961)	Slovaquie(14 décembre 2000)
Canada (10 avril 1961)	Israël (7 septembre 2010)	Slovénie (21 juillet 2010)
Chili (7 mai 2010)	Italie (29 mars 1962)	Espagne (3 août 1961)
République tchèque (21 décembre 1995)	Japon (28 avril 1964)	Suède (28 septembre 1961)
Danemark (30 mai 1961)	Corée du Sud (12 décembre 1996)	Suisse (28 septembre 1961)
Estonie (9 décembre 2010)	Luxembourg (7 décembre 1961)	Turquie (2 août 1961)
Finlande (28 janvier 1969)	Mexique (18 mai 1994)	United Kingdom (2 May 1961)
France (7 août 1961)	Pays-Bas (13 novembre 1961)	États-Unis (12 avril 1961)
Allemagne(27 septembre 1961)	Nouvelle-Zélande (29 mai 1973)	
Grèce (27 septembre 1961)	Norvège(4 juillet 1961)	

## Glossaire:Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)

L'**Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE)** est une organisation internationale siége à Paris (FR). Elle compte 34 États membres acquis à la démocratie et à l'économie de marché. L'OCDE est l'émanation de l'ancienne Organisation européenne de coopération économique (OECE), mise en place en 1947 pour administrer l'aide fournie par les Américains et les Canadiens dans le cadre du plan Marshall, au lendemain de la Seconde Guerre mondiale. L'OCDE a vu le jour le 14 décembre 1960.

Elle compte les États membres suivants (avec la date de ratification de la Convention de l'OCDE):

### Informations supplémentaires

- [OECD web Site](#)

# Organisational innovation

An **organisational innovation** is the implementation of a new organisational method in the firm's business practices, workplace organisation or external relations.

Organisational innovations can be intended to increase a firm's performance by reducing administrative costs or transaction costs, improving workplace satisfaction (and thus labour productivity), gaining access to non-tradable assets (such as non-codified external knowledge) or reducing costs of supplies.

The distinguishing features of an organisational innovation compared to other organisational changes in a firm is the implementation of an organisational method (in business practices, workplace organisation or external relations) that has not been used before in the firm and is the result of strategic decisions taken by management.

## Related concepts

- Marketing innovation
- Product innovation
- Process innovation

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Glossaire:Innovation d'organisation

Une **innovation d'organisation** est la mise en oeuvre d'une nouvelle méthode organisationnelle dans les pratiques, l'organisation du lieu de travail ou les relations extérieures de la firme.

Les innovations d'organisation peuvent avoir pour but d'améliorer les performances d'une firme en réduisant les coûts administratifs ou de transaction, en améliorant le niveau de satisfaction au travail (et, partant, augmenter la productivité), en accédant à des biens non marchands (comme le savoir extérieur non codifié) ou en réduisant les coûts des approvisionnements.

Ce qui distingue une innovation d'organisation des autres changements organisationnels au sein d'une firme est la mise en 'uvre d'une méthode organisationnelle (dans les pratiques de l'entreprise, l'organisation du lieu de travail ou les relations extérieures) qui n'avait pas été utilisée auparavant par la firme et qui résulte de décisions stratégiques prises par la direction.

## Concepts apparentés

- Innovation de commercialisation
- Innovation de produit
- Innovation de procédé

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Organization of the Petroleum Exporting Countries (OPEC)

The **Organization of Petroleum Exporting Countries**, abbreviated as **OPEC**, is a global organisation devoted to ensuring stability and shared control of the petroleum markets. OPEC was established in September 1960 and formally constituted in January 1961. The headquarters, originally in Geneva, were moved to Vienna in 1965.

OPEC members are: Algeria (DZ), Angola, Ecuador, Iran (IR), Iraq (IQ), Kuwait (KW), Libya (LY), Nigeria (NG), Qatar (QA), Saudi Arabia (SA), the United Arab Emirates (AE), and Venezuela (VE).

## Further information

- [Organization of the Petroleum Exporting Countries](#)

## Related concepts

- [World Trade Organization](#)

# Other collective accommodation establishments

**Other collective accommodation establishments** is a subcategory of '[collective tourist accommodation establishments](#)' (the other two being '[hotels and similar establishments](#)' and '[specialised establishments](#)') consisting of:

- **holiday dwellings** : collective facilities under common management, such as clusters of houses or bungalows arranged as dwelling-type accommodation and providing limited hotel services (not including daily bed making and cleaning);
- **tourist camp-sites** : collective facilities in enclosed areas for tents, caravans, trailers and mobile homes, all coming under common management and providing some tourist services (shop, information, and recreational activities);
- other collective establishments n.e.c.: youth hostels, tourist dormitories, group accommodation, holiday homes for the elderly, holiday accommodation for employees and workers' hotels, halls of residence for students and school dormitories, and other similar facilities that come under common management, have a social interest and are often subsidised.

## Related concepts

- [Bed places](#)
- [Collective tourist accommodation establishment](#)
- [Hotels and similar establishments](#)
- [Tourist accommodation](#)

## Statistical data

- [Tourism statistics](#)

# Other post office

An **Other post office** (or **Other post agency** or **Other post outlet**) can be defined as a [post office](#) generally offering reduced services and/or limited opening times for the public. This category may include sections of exchange offices or sorting offices offering similar postal services.

## Related indicators

- Post office

## Statistical data

- Postal statistics

# Outlier

An **outlier** is a data value that lies in the tail of the statistical distribution of a set of data values. In the distribution of raw data, outliers are often regarded as more likely to be incorrect.

In contrast, an **inlier** is an erroneous data value which actually lies in the interior of a statistical distribution, making it difficult to distinguish it from good data values.

## Further information

- [Handbook on Data Quality - Assessment Methods and Tools](#)

## Related concepts

- [In-sample vs. out-of-sample forecasts](#)

# Output

**Output** consists of the products created during the accounting period. In the national accounts two main types of output are distinguished: [market output](#) and [non-market output](#).

## Related concept

- [Production account](#)

## Sources

- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 3.14-3.16, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

# Output approach

The **output approach** to calculate [GDP](#) sums the gross value added of various sectors, plus taxes and less subsidies on products.

The output of the economy is measured using gross value added. Gross value added is defined as the value of all newly generated goods and services less the value of all goods and services consumed in their creation; the depreciation of fixed assets is not included.

When calculating value added, output is valued at basic prices and intermediate consumption at purchasers' prices. Taxes less subsidies on products have to be added to value added to obtain GDP at market prices.

## Further information

- [Gross domestic product](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related indicators

- [Gross national income](#)

## Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

# Glossar:Entstehungsrechnung

Bei der **Entstehungsrechnung** wird das **BIP** als Summe der Bruttowertschöpfung der verschiedenen Sektoren zuzüglich Steuern und abzüglich Subventionen auf Güter berechnet. Die Produktion einer Volkswirtschaft wird anhand der Bruttowertschöpfung gemessen. Die Bruttowertschöpfung ist definiert als der Wert aller neu erzeugten Waren und Dienstleistungen abzüglich des Werts aller für ihre Erzeugung verbrauchten Waren und Dienstleistungen ohne Abschreibungen auf Anlagegüter. Bei der Berechnung der Wertschöpfung werden die Produktion zu Herstellungspreisen und die Vorleistungen zu Anschaffungspreisen bewertet. Für die Ermittlung des BIP zu Marktpreisen müssen Gütersteuern abzüglich Gütersubventionen zur Wertschöpfung hinzugerechnet werden.

## Verwandte Indikatoren

- Bruttonationaleinkommen (BNE)

## Statistische Daten

- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP

# Glossaire:Optique de la production

Calculé selon l'**optique de la production**, le **PIB** correspond à la somme de la valeur ajoutée brute des différents secteurs, majorée des impôts et diminuée des subventions sur les produits. La production de l'économie est mesurée à l'aide de la valeur ajoutée brute. Celle-ci correspond à la valeur de tous les biens et services nouvellement produits moins la valeur de tous les biens et services consommés pour leur production. La dépréciation des actifs fixes n'est pas prise en considération. Pour calculer la valeur ajoutée, la production est évaluée aux prix de base et la consommation intermédiaire aux prix d'acquisition. Les impôts doivent être additionnés à la valeur ajoutée, après déduction des subventions sur les produits, pour obtenir le PIB aux prix du marché.

## Indicateurs apparentés

- [Revenu national brut \(RNB\)](#)

## Données statistiques

- [Comptes nationaux – PIB](#)

# Output price index

1. REDIRECT [Glossary:Producer price index \(PPI\)](#)

# Outsourcing

1. REDIRECT [Glossary:Sourcing](#)

# Outward FATS

1. REDIRECT [Glossary:Foreign affiliates statistics \(FATS\)](#)

# Over-coverage

1. redirect [Glossary:Coverage](#)

# Overcrowded

1. REDIRECT [Glossary:Overcrowding rate](#)

# Overcrowding rate

The **overcrowding rate** is defined as the percentage of the population living in an overcrowded [household](#).

A person is considered as living in an **overcrowded** household if the household does not have at its disposal a minimum number of rooms equal to:

- one room for the household;
- one room per couple in the household;
- one room for each single person aged 18 or more;
- one room per pair of single people of the same gender between 12 and 17 years of age;
- one room for each single person between 12 and 17 years of age and not included in the previous category;
- one room per pair of children under 12 years of age.

## Related indicators

- [Housing cost overburden rate](#)
- [Severe housing deprivation rate](#)

## Statistical data

- [Housing statistics](#)

# Glossar: Überbelegungsquote

Die **Überbelegungsquote** ist definiert als prozentualer Anteil der Bevölkerung, der in überbelegten Haushalten lebt.

Eine Person wird dann als in einem überbelegten Haushalt lebend gezählt, wenn dem Haushalt nicht eine entsprechende Mindestzahl von Räumen zur Verfügung steht, die sich wie folgt bemisst:

- ein Raum pro Haushalt
- ein Raum pro Paar, das in dem Haushalt lebt
- ein Raum pro Person ab 18 Jahre
- ein Raum für zwei Personen desselben Geschlechts im Alter zwischen 12 und 17 Jahren
- ein Raum pro Person zwischen 12 und 17 Jahren, die nicht der vorhergehenden Kategorie zuzuordnen ist
- ein Raum für zwei Kinder unter 12 Jahren

## Verwandte Indikatoren

- [Quote der Überbelastung durch Wohnkosten](#)
- [Quote schwerer wohnungsbezogener Entbehrung](#)

## Statistische Daten

- [Housing statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Taux de surpeuplement

Le taux de surpeuplement correspond au pourcentage de la population vivant dans un ménage surpeuplé. Une personne est considérée comme vivant dans un ménage surpeuplé si ce dernier ne dispose pas d'un nombre minimal de pièces, soit:

- une pièce par ménage;
- une pièce par couple composant le ménage;
- une pièce pour chaque personne célibataire âgée de 18 ans ou plus;
- une pièce pour chaque paire de personnes célibataires de même sexe âgées de 12 à 17 ans;
- une pièce pour chaque personne célibataire âgée de 12 à 17 ans non incluse dans la catégorie précédente;
- une pièce par paire d'enfants âgés de moins de 12 ans.

## Indicateurs apparentés

- Taux de surcharge des coûts du logement
- Taux de privation grave de logement

## Données statistiques

- [Housing statistics](#) (en anglais)

# Overnight rate

1. REDIRECT [Glossary:Day-to-day money rate](#)

# Overweight

A person is considered **overweight** if he or she has a [Body mass index](#) greater than or equal to 25 but less than 30.

## Related indicators

- [Body mass index](#)
- [Obesity](#)

## Statistical data

- [Overweight and obesity - BMI statistics](#)

# Ozone depleting substance (ODS)

An ozone depleting substance , abbreviated as ODS , is a substance contributing to ozone (O<sub>3</sub>) depletion in the Earth's atmosphere. These substances are listed in the [Montreal Protocol](#) which is designed to phase out their production and consumption.

## Further information

- [The Montreal Protocol on Substances that Deplete the Ozone Layer](#) - United Nations Environment Programme - Ozone Secretariat

## Related concepts

- Acidification gas
- Greenhouse gas (GHG)

P

# PCT

1. REDIRECT [Glossary:Patent Cooperation Treaty \(PCT\)](#)

# PEEI

1. REDIRECT [Glossary:Principal European economic indicators \(PEEI\)](#)

# PLI

1. REDIRECT [Glossary:Price level index \(PLI\)](#)

# PPCS

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power consumption standard \(PPCS\)](#)

# PPI

1. REDIRECT [Glossary:Producer price index \(PPI\)](#)

# **PPP**

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power parities \(PPPs\)](#)

# PPS

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power standard \(PPS\)](#)

# PRODCOM

**PRODCOM** is a survey, with an at least annual frequency, for the collection and dissemination of statistics on the production of industrial (mainly [manufactured](#) ) goods, both in value and quantity terms, in the [European Union \(EU\)](#) . It is abbreviated from the French**Prod uctionCom munautaire** .

The PRODCOM survey is based on a list of products called the **PRODCOM list** which comprises about 4500 headings relating to industrial products. These products are detailed at an eight-digit level. The first four digits refer to the equivalent class within the [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#) , and the next two digits refer to subcategories within the [Statistical classification of products by activity \(CPA\)](#) . Most PRODCOM headings correspond to one or more [Combined nomenclature \(CN\)](#) codes.

## Related concepts

- [Combined nomenclature \(CN\)](#)
- [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#)

## Statistical data

- [Industry and construction statistics - short-term developments](#)

# Glossar:Prodcom

Die **Prodcom** ist eine mindestens einmal jährlich durchgeführte Erhebung zur Erstellung von Statistiken über Volumen und Wert der Produktion von gewerblichen Waren (hauptsächlich Industrieerzeugnisse) in der [Europäischen Union \(EU\)](#). Die Abkürzung steht für die französische Bezeichnung „**ProductionCom munautaire**“.

Die Prodcom-Erhebung beruht auf einer Produktklassifikation, der **Prodcom-Liste**, die rund 4 500 Positionen im Zusammenhang mit gewerblichen Waren umfasst. Diese Waren werden auf einer achtstelligen Ebene untergliedert. Dabei beziehen sich die ersten vier Stellen auf die entsprechende Klasse der [Statistischen Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft \(NACE\)](#) und die beiden folgenden Stellen auf Unterkategorien der [Statistischen Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen in der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft \(CPA\)](#). Die meisten Prodcom-Positionen entsprechen einem oder mehreren Codes der [Kombinierten Nomenklatur \(KN\)](#).

## Verwandte Begriffe

- Kombinierte Nomenklatur (KN)
- Statistischen Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (NACE)

## Statistische Daten

- Statistiken über Industrie und Baugewerbe – konjunkturelle Entwicklung

# Glossaire:Prodcom

**Prodcom** (de «**pro** duction**com** munautaire») est une enquête qui a lieu au moins une fois par an et qui vise la collecte de statistiques concernant la production de biens (principalement manufacturés), leur valeur et leur quantité, dans l' [Union européenne \(UE\)](#) .

L'enquête Prodcom se base sur une liste de produits appelée « [liste Prodcom](#) ». Celle-ci comprend 4 500 entrées relatives aux produits industriels, détaillées jusqu'à un niveau à huit chiffres. Les quatre premiers renvoient à la classe correspondante de la [nomenclature statistique des activités dans la Communauté européenne \(NACE\)](#). Les deux suivants renvoient aux sous-catégories de la [classification statistique des produits associée aux activités \(CPA\)](#). La plupart des entrées de la liste Prodcom correspondent à un ou plusieurs codes de la [nomenclature combinée \(NC\)](#).

## Concepts apparentés

- Nomenclature combinée (NC)
- Nomenclature statistique des activités dans la Communauté européenne (NACE)

## Données statistiques

- Statistiques sur l'industrie et la construction – évolution à court terme

# **PRODCOM list**

1. REDIRECT [Glossary:PRODCOM](#)

# Paasche price index

The **Paasche price index** is an index formula used in price statistics for measuring the price development of the basket of goods and services that is consumed in the *current* period. The question it answers is how much a basket that consumers buy in the current period would have cost in the base period. So it is also defined as a fixed-weight, or fixed-basket, index, because it uses the basket of goods and services and their weights from the current period. It is therefore also known as a “current weighted index.”

Other formulas ( [Laspeyres price index](#) , [Fisher price index](#) ) may be chosen for calculating price indices; the choice in a particular case is partly determined by the data requirements of the formulas which are different.

## Further Eurostat information

- [European Price Statistics - An overview](#) - 2008 edition)

## Related methods

- [Fisher price index](#)
- [Laspeyres price index](#)

## Paper and paperboard

**Paper and paperboard** is the name given to paper products containing some kind of writing or graphic including: newsprint; sanitary and household papers such as paper towels and toilet paper; packaging materials and other paper and paperboard, a stiff kind of paper often referred to as cardboard. The term excludes products made from paper such as boxes, cartons, books and magazines.

# Passenger-kilometre

A **passenger-kilometre** , abbreviated as **pkm** , is the unit of measurement representing the transport of one passenger by a defined [mode of transport](#) (road, rail, air, sea, inland waterways etc.) over one kilometre.

## Further information

- [Passenger-kilometre offered](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [Tonne-kilometre](#)

## Statistical data

- [Passenger transport statistics](#)

## Source

- [Glossary for transport statistics, Eurostat, ECMT, UN/ECE, Third edition](#)

# Glossar:Personenkilometer

Ein **Personenkilometer (pkm)** ist die Maßeinheit für die Beförderung eines Fahrgasts/Passagiers/Fluggasts mit einem bestimmten **Verkehrsträger** (beispielsweise im Straßen-, Eisenbahn-, Luft- oder Seeverkehr oder in der Binnenschifffahrt) über eine Entfernung von einem Kilometer.

## Weitere Informationen

- Angebotener Passagierkilometer (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

## Verwandte Begriffe

- Tonnenkilometer

## Statistische Daten

- Statistik des Personenverkehrs

## Quelle

- Glossary For Transport Statistics, Eurostat, ECMT, UN/ECE, Third edition (auf Englisch)

# Glossaire:Passager-kilomètre

Un **passager-kilomètre** est une unité de mesure représentant le transport d'un passager par un [moyen de transport](#) déterminé (rail, route, air, mer, voies navigables intérieures) sur une distance d'un kilomètre.

## Informations supplémentaires

- [Voyageur-kilomètre \(CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat\)](#)

## Concepts apparentés

- [Tonne-kilomètre](#)

## Données statistiques

- [Statistiques sur le transport de passagers](#)

## Source

- [Glossaire des statistiques de transport - Troisième édition](#)

# Passenger-km

1. REDIRECT [Glossary:Passenger-kilometre](#)

[[Category:&lt;Glossary&gt;]] [[Category:&lt;Statistical indicator&gt;]]

## Passenger car

A **passenger car** is a road motor vehicle, other than a moped or a motor cycle, intended for the carriage of passengers and designed to seat no more than nine persons (including the driver). The term passenger car also covers **microcars** (small cars which, depending on individual Member State legislation, may need no permit to be driven and/ or benefit from lower vehicle taxation), taxis and other hired passenger hire cars, provided that they have fewer than 10 seats in total. This category may also include vans designed and used primarily for transport of passengers, as well as ambulances and motor homes. Excluded are light goods road vehicles, as well as motor coaches and buses and mini-buses/mini-coaches.

# Glossar:Personenkraftwagen

**Personenkraftwagen** sind Kraftfahrzeuge, außer Motorrädern, die für die Personenbeförderung vorgesehen sind und bis zu neun Personen (einschließlich Fahrer) Sitzplätze bieten. Der Begriff „Personenkraftwagen“ schließt daher Kleinkraftwagen (für die – je nach den Bestimmungen der einzelnen Mitgliedstaaten – kein Führerschein erforderlich ist und/oder für die niedrigere Steuersätze gelten) sowie Taxis und Mietwagen ein, sofern sie weniger als zehn Sitzplätze haben. Dieser Kategorie sind auch Lieferfahrzeuge, die hauptsächlich für die Personenbeförderung ausgestattet sind und genutzt werden, sowie Krankenwagen und Wohnmobile zuzurechnen. Nicht enthalten sind leichte Lastkraftwagen sowie Stadt- und Reisebusse und Kleinbusse.

## Glossaire: Voiture particulière

Une **voiture particulière** est un véhicule routier automobile autre qu'une motocyclette, destiné au transport de voyageurs et conçu pour un nombre de places assises (y compris celle du conducteur) égal au maximum à neuf. Le terme «voiture particulière» couvre donc les **voiturettes** (qui, en fonction des États membres, se conduisent sans permis et/ou peuvent bénéficier d'allégements fiscaux), les taxis et les voitures de location à condition qu'ils aient moins de dix places assises. Il couvre également les camionnettes conçues et utilisées principalement pour le transport de passagers, ainsi que les ambulances et les autocaravanes. Les utilitaires légers et les autocars et autobus motorisés, de même que les minibus et minicars sont exclus.

# Patent

A **patent** is an intellectual property right, a public title of industrial property that gives its owner the exclusive right to use his/her [invention](#) in the technical field for a limited number of years.

A **patent application**, the application for a patent, needs to be for an invention, i.e. a new solution to a technical problem which satisfies the criteria of:

- novelty: the solution must be novel;
- inventiveness: it must involve a non-obvious inventive step;
- industrial applicability: it must be capable of industrial use.

A patent may be granted to a firm, an individual or a public body by a patent office. It remains valid in a given country or area for a limited period of time.

## Related concepts

- [Invention](#)
- [Research and development \(R & D\)](#)

## Statistical data

- [Patent statistics](#)

## Source

- [Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development - OECD, Paris, 2002](#)

# Glossar: Patent

Ein **Patent** ist als ein Recht des geistigen Eigentums ein staatlich verbrieftes gewerbliches Schutzrecht, das dem Patentinhaber ausschließliche Rechte zur gewerblichen Nutzung seiner Erfindung für eine bestimmte Zeit sichert.

Eine **Patentanmeldung** muss eine **Erfindung** betreffen, d. h. eine neue Lösung für ein technisches Problem, das die folgenden Kriterien erfüllt:

- Neuheit: Es muss sich um eine neuartige Lösung handeln.
- Erfindungshöhe: Die Lösung muss einen (nicht naheliegenden) erforderlichen Schritt beinhalten.
- gewerbliche Anwendbarkeit: Die Lösung muss für die gewerbliche Anwendung geeignet sein.

Patentämter können Unternehmen, Einzelpersonen oder Körperschaften des öffentlichen Rechts Patente erteilen, die in einem bestimmten Land für einen befristeten Zeitraum gelten.

## Verwandte Begriffe

- Erfindung
- Forschung und Entwicklung (FuE)

## Statistische Daten

- Patent statistics (auf Englisch)

## Quelle

- **Frascati Manual 2002:** The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development - OECD, Paris, 2002 (auf Englisch)

# Glossaire:Brevet

Un**brevet** est un type de droit de propriété intellectuel. Il s'agit d'un titre public de propriété intellectuelle procurant à son détenteur un droit d'usage exclusif de son [invention](#) dans le domaine technique, pendant un nombre d'années limité.

Une**demande de brevet** doit obligatoirement se rapporter à une invention, c'est-à-dire à une solution nouvelle à un problème technique répondant aux critères ci-dessous.

- nouveauté: la solution doit être inédite;
- inventivité: la solution doit faire intervenir une activité inventive (ne découlant pas de manière évidente de l'état de la technique);
- applicabilité industrielle: la solution doit pouvoir trouver une application industrielle.

Le brevet est délivré par un office des brevets. Il peut être octroyé à une société, à un individu ou à un organisme public. Il conserve sa validité dans un pays ou une zone géographique déterminés pendant une période limitée.

## Concepts apparentés

- [Invention](#)
- [Recherche et développement \(R & D\)](#)

## Données statistiques

- [Patent statistics](#) (en anglais)

## Source

- [Manuel de Frascati 2002:](#) La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental- OCDE, Paris, 2002

# Patent Cooperation Treaty (PCT)

The **Patent Cooperation Treaty (PCT)** allows for a filing of an international [application](#) to have the same effect as a national application in each of the contracting countries designated in the application. However, patents are still granted nationally. The PCT system is superimposed upon the national and European systems. In PCT-applications, the applicant may either designate a country, or a regional office such as the [European Patent Office \(EPO\)](#). These so called [Euro-PCT](#) filings may then apply for protection in a number of European countries.

For a patent application filed under the Euro-PCT route, two phases are identified - the international phase and the regional (European) phase. During the international phase, a search is carried out and, on the request of the applicant, a preliminary examination can be done. Eighteen months after priority date (the date of the very first filing), the application is published, and two to three years after the priority date (one to two years in most of the cases), the application, if not withdrawn, enters the regional (European) phase. Here, formal search and substantive examination are undertaken, ending with the application being either granted, refused, or withdrawn by the applicant.

## Source

- Eurostat, "Research and Development: Annual Statistics 1999" - [pdf](#)

# Glossar: Vertrag über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens

Der PCT (Patent Cooperation Treaty/Vertrag über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens) sieht eine internationale Patentanmeldung vor, die in jedem der in der Anmeldung genannten Vertragsstaaten die gleiche Wirkung hat wie eine nationale Anmeldung. Die Patente werden jedoch nach wie vor auf nationaler Ebene erteilt. Das PCT-System ist mithin den nationalen Systemen und dem europäischen System übergeordnet. Bei einer PCT-Anmeldung kann der Anmelder entweder ein Land oder ein regionales Patentamt (z. B. das Europäische Patentamt) angeben. Mit diesen sogenannten Euro-PCT-Anmeldungen kann dann Patentschutz in mehreren europäischen Ländern beantragt werden.

Eine auf dem Euro-PCT-Weg eingereichte Patentanmeldung durchläuft zwei Phasen, die internationale und die regionale (europäische) Phase. Während der internationalen Phase wird eine Recherche durchgeführt, und auf Ersuchen des Annehmers kann eine vorläufige Prüfung erfolgen. Achtzehn Monate nach dem Prioritätsdatum (dem Datum der ersten Einreichung) wird die Anmeldung veröffentlicht, und zwei oder drei Jahre nach dem Prioritätsdatum (in den meisten Fällen bereits nach ein bis zwei Jahren) tritt die Meldung, sofern sie nicht zurückgezogen wurde, in die regionale (europäische) Phase ein. Hier werden nun die Formalrecherche und eine Sachprüfung durchgeführt, an deren Ende entweder die Erteilung des Patents, die Patentversagung oder die Rücknahme der Anmeldung durch den Antragsteller steht.

## Quelle

- Eurostat, "Forschung und Entwicklung, Jährliche Statistiken, 1999" - [pdf](#)

# Glossaire:Traité de coopération en matière de brevets (PCT)

En vertu du **Traité de coopération en matière de brevets (PCT)**, un dépôt de [demande](#) internationale produit le même effet qu'une demande nationale dans chacun des pays signataires désignés dans la demande. Toutefois, les brevets sont toujours délivrés au niveau national. Le système PCT se superpose aux systèmes nationaux et européen. Dans les demandes PCT, le demandeur peut désigner un pays ou un office régional tel que l' [Office européen des brevets \(OEB\)](#). Une demande de protection dans plusieurs pays européens peut ensuite et re-introduite pour ces dépôts appelés [Euro-PCT](#).

Le dépôt d'une demande de brevet selon la voie Euro- PCT comporte deux phases: la phase internationale et la phase régionale (européenne). Lors de la phase internationale, une recherche est menée, et, à la requête du demandeur, un examen préliminaire est opéré. Dix-huit mois après la date de priorité (date du premier dépôt), la demande est publiée et deux à trois ans après la date de priorité (un à deux ans dans la plupart des cas), la demande, si elle n'est pas retirée, entre dans la phase régionale (européenne). Il est alors procédé à la recherche formelle et à un examen sur le fond, qui se terminent par l'octroi ou le rejet de la demande ou encore le retrait par le demandeur.

## Source

- Eurostat, "Recherche et développement: statistiques annuelles 1999" - [pdf](#)

# Patent application

1. REDIRECT [Glossary:Patent](#)

1. REDIRECT [Glossary:Patent/de](#)

[Glossar:Patentanmeldung](#)

1. REDIRECT [Glossary:Patent/fr](#)

# Pemanent grassland and meadow

1. REDIRECT [Glossary:Permanent grassland](#)

# People killed in road accidents

The number of **people killed in road accidents** is defined as the number of **deaths** caused by road accidents and which occur within 30 days from the date of the accident. The number includes drivers and passengers, in motorised vehicles and on bicycles, as well as pedestrians involved in road accidents.

## Statistical data

- Road safety statistics at regional level

# Per-capita

1. REDIRECT [Glossary:Per capita](#)

# Per capita

When used in conjunction with a statistical indicator, such as [GDP](#) or income, **per capita** (Latin: "per head") indicates the average per person in a group. The group referred to can be based upon many criteria (gender, age, socio-economic status, or any combination), but it usually is the entire population of a country, region, or the [European Union](#).

## Glossar:Pro Kopf

In Verbindung mit einem statistischen Indikator, wie zum Beispiel dem [BIP](#) oder dem Einkommen, steht die Angabe „**pro Kopf**“ für den Durchschnitt pro Person einer Gruppe. Die jeweilige Gruppe kann nach unterschiedlichen Kriterien definiert werden (Geschlecht, Alter, sozioökonomischer Status oder eine Kombination verschiedener Kriterien), in der Regel umfasst sie jedoch die gesamte Bevölkerung eines Landes, einer Region oder der [Europäische Union](#).

## Glossaire:Par habitant

Accolé à un indicateur statistique, comme celui du [PIB](#) ou du revenu, le qualificatif **par habitant** (ou per capita, du latin «par tête») indique que cet indicateur est livré sous la forme d'une moyenne par individu appartenant à un ensemble. Cet ensemble peut répondre à de nombreux critères (sexe, âge, catégorie socioéconomique, ou toute combinaison de critères semblables). Généralement, il s'agit toutefois de toute la population d'un pays, d'une région ou de l'[Union européenne](#).

# Permanent crops

**Permanent crops** are [ligneous crops](#) not grown in rotation, but occupying the soil and yielding harvests for several (usually more than five) consecutive years. Permanent crops mainly consist of fruit and berry trees, bushes, vines and olive trees.

Permanent crops are usually intended for human consumption and generally yield a higher added value per hectare than annual crops. They also play an important role in shaping the rural landscape (through orchards, vineyards and olive tree plantations) and helping to balance agriculture within the environment.

## Related concepts

- Utilised agricultural area
- Arable land
- Permanent grassland
- Kitchen gardens

## Statistical data

Agriculture statistics at regional level

# Glossar:Dauerkulturen

**Dauerkulturen** sind nicht in die Fruchtfolge einbezogene verholzende Kulturen , die über mehrere (in der Regel mehr als fünf) Jahre auf einer Fläche angebaut werden und wiederkehrende Erträge erbringen. Dabei handelt es sich hauptsächlich um Früchte und Beeren tragende Bäume und Sträucher sowie Weinreben und Olivenbäume. Dauerkulturen dienen vor allem der menschlichen Ernährung und erzielen im Allgemeinen eine höhere Wertschöpfung pro Hektar als einjährige Kulturen. Darüber hinaus sind sie für die Gestaltung des ländlichen Raums (durch Baumobstanlagen, Rebflächen und Olivenhaine) von wesentlicher Bedeutung und tragen zu einem ausgewogenen Verhältnis zwischen Landwirtschaft und Umwelt bei.

## Verwandte Begriffe

- Landwirtschaftlich genutzte Fläche
- Ackerland
- Dauergrünland
- Haus- und Nutzgarten

## Statistische Daten

Agriculture statistics at regional level (auf Englisch)

# Glossaire:Culture permanente

L'expression «**culture permanente** » renvoie à une [culture ligneuse](#) cultivée en dehors du système d'assolement, occupant le sol et fournissant des récoltes pendant plusieurs années consécutives (plus de cinq, généralement). Il s'agit principalement d'arbres fruitiers et de baies, d'arbustes, de vignes et d'oliviers. Ce sont généralement des cultures destinées à la consommation humaine, qui génèrent une valeur ajoutée par hectare supérieure à celle des cultures annuelles. Elles contribuent aussi largement à façonner les paysages ruraux (vergers, vignes et oliveraies) et à un meilleur équilibre entre agriculture et environnement.

## Concepts apparentés

- Superficie agricole
- Terres arables
- Prairie permanente
- Jardins potagers

## Données statistiques

- Agriculture statistics at regional level (en anglais)

# Permanent grassland

**Permanent grassland and meadow** is land used permanently (for several - usually more than five - consecutive years)

- to grow herbaceous forage crops, through cultivation (sown) or naturally (self-seeded);
- not included in the crop rotation scheme on the [agricultural holding](#) .

Permanent grassland and meadow can be either used for grazing by livestock, or mowed for hay or silage (stocking in a silo).

Three different types of permanent grassland are identified in the [Farm structure survey \(FSS\)](#) :

- *permanent grassland and meadow* : permanent pasture on good or medium quality soils, which can normally be used for intensive grazing;
- *rough grazings* : low-yielding permanent grassland, usually on low-quality soil (for example on hilly land and at high altitudes), usually unimproved by fertiliser, cultivation, reseeding or drainage, which can normally be used only for extensive grazing and are normally not mown or are mown in an extensive manner and which cannot support a large density of animals;
- *permanent grassland and meadow* : areas of permanent grassland and meadows no longer used for production purposes which, in line with [Regulation 1782/2003](#) or, where applicable, the most recent legislation, are maintained in [good agricultural and environmental condition](#) and are eligible for financial support.

## Related concepts

- [Agricultural area](#)
- [Arable land](#)
- [Kitchen gardens](#)
- [Permanent crops](#)

## Statistical data

- [Farm structure](#)

## Further information

- [JRC - Maintenance of permanent pasture](#)

# Glossar:Dauergrünland

**Dauergrünland** sind Flächen, die fortdauernd (über mehrere - in der Regel mehr als fünf - Jahre in Folge) dem Anbau von Grünfutterpflanzen dienen, sei es durch künstliche Anlage (Einsaat) oder auf natürliche Weise (Selbstaussaat), und die außerhalb der Fruchtfolge des [landwirtschaftlichen Betriebs](#) stehen.

Dauergrünland kann durch Vieh beweidet oder zwecks Heu- oder Silageherstellung (Lagerung in einem Silo) abgemäht werden.

## Verwandte Begriffe

- [Landwirtschaftlich genutzte Fläche](#)
- [Ackerland](#)
- [Haus- und Nutzgarten](#)
- [Dauerkulturen](#)

## Statistische Daten

- [Farm structure](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Prairie permanente

Les **prairies et pâtures permanentes** sont des terres consacrées de façon permanente (pour une période généralement supérieure à cinq années consécutives) à la culture de plantes fourragères herbacées, qu'elles soient cultivées (semis) ou naturelles (auto-ensemencement), et qui n'entrent pas dans le système d'assolement de l' [exploitation agricole](#) .

Les prairies permanentes peuvent être mises en pâture ou fauchées pour l'ensilage (stockage en silo) ou le foin.

## Concepts apparentés

- [Superficie agricole](#)
- [Terres arables](#)
- [Jardins potagers](#)
- [Culture permanente](#)

## Données statistiques

- [Farm structure](#) (en anglais)

# Permanent grassland and meadow

1. REDIRECT [Glossary:Permanent grassland](#)

# Person available to work but not seeking

**Persons available to work but not seeking** are persons aged 15-74 neither [employed](#) nor [unemployed](#) who want to work, are available for work in the next 2 weeks but do not seek work.

This indicator covers jobless people who do not qualify for recording as unemployed because they are not actively looking for a job. It includes, among others, discouraged jobseekers and persons prevented from job-seeking due to personal or family circumstances.

The sum of the two groups [persons seeking work but not immediately available](#) and persons available to work but not seeking is called the potential additional labour force (PAF). Persons in the PAF are not part of the standard labour force, which is the sum of employed and unemployment persons. However persons in the PAF have a stronger attachment to the labour market than other economically inactive persons.

## Related concepts

- [Underemployed part-time worker](#)
- [Person seeking work but not immediately available](#)
- [Employment](#)
- [Unemployment](#)

## Statistical data

- [Underemployment and potential additional labour force statistics](#)

# Person seeking work but not immediately available

**Persons seeking work but not immediately available** are the sum of persons aged 15-74 neither [employed](#) nor [unemployed](#) who:

- are actively seeking work during the last 4 weeks but not available for work in the next 2 weeks;
- found a job to start in less than three months and are not available for work in the next 2 weeks;
- found a job to start in three months or more;
- are passively seeking work during the last 4 weeks and are available for work in the next 2 weeks.

Passive job search is e.g. waiting the results of a job interview. The first of those 4 groups is the biggest by far. The three latter groups are included in this indicator for completeness as they are not [ILO unemployed](#) but have many common characteristics with people in the first group. This indicator describes jobless people who do not qualify for recording as unemployed because of their limited availability to start a new job.

## Related concepts

- [Underemployed part-time worker](#)
- [Person available to work but not seeking](#)
- [Employment](#)
- [Unemployment](#)

## Statistical data

- [Underemployment and potential additional labour force statistics](#)

# Personnel costs - SBS

Within the context of [structural business statistics](#) (SBS),**personnel costs** are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an [employee](#) (regular and [temporary employees](#), as well as home-workers) in return for work done by the latter during the reference period.

**Personnel costs** are made up of wages, salaries and employers' social security costs. They include taxes and employees' social security contributions retained by the employer, as well as the employer's compulsory and voluntary [social contributions](#).

**Average personnel costs** (or [unit labour costs](#)) equal personnel costs divided by the number of employees (persons who are paid and have an employment contract).

## Related concepts

- [Employee - SBS](#)

## Statistical data

- [Structural business statistics overview](#)

# Glossar: Personalaufwendungen – Strukturelle Unternehmensstatistik

Im Kontext der [strukturellen Unternehmensstatistik \(SUS\)](#) können **Personalaufwendungen** definiert werden als alle Geld- oder Sachmittel, die der Arbeitgeber an [Arbeitnehmer](#) (Festangestellte, [Arbeitnehmer mit Zeitverträgen](#) sowie Heimarbeiter) für die während des Bezugszeitraums geleistete Arbeit zu zahlen hat.

**Personalaufwendungen** setzen sich aus Löhnen und Gehältern sowie den Sozialversicherungskosten zusammen. Sie beinhalten vom Arbeitgeber einbehaltene Steuern und Sozialbeiträge der Arbeitnehmer sowie gesetzliche und freiwillige Arbeitgeberanteile an den [Sozialbeiträgen](#).

## Verwandte Begriffe

- Employee - SBS

## Statistische Daten

- Structural business statistics overview (auf Englisch)

# Glossaire:Dépenses de personnel – statistiques structurelles sur les entreprises

Aux fins des [statistiques structurelles sur les entreprises \(SSE\)](#), les **dépenses de personnel** se définissent comme la rémunération totale, en espèces ou en nature, due par un employeur à un [salarié](#) (qu'il s'agisse d'un salarié permanent ou [temporaire](#), voire d'un travailleur à domicile) en échange du travail effectué par celui-ci au cours de la période de référence.

Les **dépenses de personnel** comprennent les salaires et traitements, ainsi que les charges sociales des employeurs. Elles comprennent aussi les impôts et charges sociales des salariés retenus par l'employeur, ainsi que les [cotisations sociales](#) obligatoires et facultatives de l'employeur.

## Concepts apparentés

- [Employee - SBS](#)

## Données statistiques

- [Structural business statistics overview \(en anglais\)](#)

# Persons employed - SBS

The **number of persons employed** is defined, within the context of [structural business statistics](#), as the total number of persons who work in the observation unit (inclusive of working proprietors, partners working regularly in the unit and unpaid family workers), as well as persons who work outside the unit who belong to it and are paid by it (e.g. sales representatives, delivery personnel, repair and maintenance teams). It excludes manpower supplied to the unit by other enterprises, persons carrying out repair and maintenance work in the enquiry unit on behalf of other enterprises, as well as those on compulsory military service.

## Related concepts

- [Number of employees](#)
- [Structural business statistics](#)

# Glossar: Beschäftigte – Strukturelle Unternehmensstatistik

Die Zahl der **Beschäftigten** ist definiert als die Gesamtzahl der in der jeweiligen Erhebungseinheit tätigen Personen (einschließlich mitarbeitender Inhaber, regelmäßig in der Einheit mitarbeitender Teilhaber und unbezahlt mithelfender Familienangehöriger) sowie der Personen, die außerhalb der Einheit tätig sind, aber zu ihr gehören und von ihr bezahlt werden (z. B. Handelsvertreter, Lieferpersonal, Reparatur- und Instandsetzungsteams). Nicht enthalten sind Arbeitskräfte, die der Einheit von anderen Unternehmen zur Verfügung gestellt werden oder die in der Beobachtungseinheit im Auftrag anderer Unternehmen Reparatur- und Instandhaltungsarbeiten durchführen, sowie Personen, die ihren Pflichtwehrdienst ableisten.

## Verwandte Begriffe

- Number of employees
- Strukturelle Unternehmensstatistik (SUS)

# Glossaire:Personnes occupées – statistiques structurelles sur les entreprises

Le nombre de **personnes occupées** se définit, dans le contexte des statistiques structurelles sur les entreprises, comme le nombre total de personnes travaillant dans l'unité considérée (y compris les propriétaires exploitants, les associés exerçant une activité régulière dans l'unité en question et les aides familiaux non rémunérés) et de personnes travaillant à l'extérieur de l'unité tout en faisant partie de celle-ci et en étant rémunérées par elle (c'est par exemple le cas des représentants de commerce, des livreurs ou des équipes de réparation et d'entretien). En sont exclus la main-d'œuvre mise à la disposition de l'unité par des entreprises de travail temporaire, les personnes effectuant des travaux de réparation et d'entretien dans l'unité observée pour le compte d'autres entreprises ainsi que les appelés du contingent.

## Concepts apparentés

- Number of employees
- Statistiques structurelles sur les entreprises (SSE)

# Persons living in households with low work intensity

The indicator **persons living in households with low work intensity** is defined as the number of persons living in a [household](#) having a work intensity below a threshold set at 0.20.

The **work intensity** of a household is the ratio of the total number of months that all working-age household members have worked during the income [reference year](#) and the total number of months the same household members theoretically could have worked in the same period.

A working-age person is a person aged 18-59 years, with the exclusion of students in the age group between 18 and 24 years.

Households composed only of children, of students aged less than 25 and/or people aged 60 or more are completely excluded from the indicator calculation.

## Related indicators

- At-risk-of-poverty rate
- Material deprivation

## Statistical data

- Income distribution statistics

# Glossar:**In Haushalten mit niedriger Erwerbsintensität lebende Personen**

Der Indikator**In Haushalten mit niedriger Erwerbsintensität lebende Personen** gibt den Anteil der Personen in **Haushalten** wieder, deren Erwerbsintensität unterhalb der Schwelle von 0,20 liegt.

Die**Erwerbsintensität des Haushalts** bezieht sich auf die Anzahl der Monate im **Bezugszeitraum**, in denen alle Haushaltsglieder im erwerbsfähigen Alter erwerbstätig waren, im Verhältnis zur Anzahl der Monate, in denen eine Erwerbstätigkeit dieser Haushaltsglieder theoretisch möglich gewesen wäre.

Personen im erwerbsfähigen Alter sind Personen im Alter zwischen 18 und 59 Jahren, mit Ausnahme von Schülern und Studenten der Altersgruppe 18 bis 24 Jahre.

Haushalte, die nur aus Kindern, aus Schülern und Studenten unter 25 Jahren und/oder aus Personen im Alter von 60 Jahren und darüber bestehen, fließen nicht in die Berechnung des Indikators ein.

## Verwandte Indikatoren

- [Armutgefährdungsquote](#)
- [Materielle Entbehrung](#)

## Statistische Daten

- [Income distribution statistics \(auf Englisch\)](#)

# Glossaire:Personne vivant dans un ménage à faible niveau d'intensité de travail

L'indicateur des «**personnes vivant dans des ménages à faible niveau d'intensité de travail**» correspond à la part des personnes vivant dans un **ménage** dont le niveau d'intensité de travail est inférieur à 0,20.

**L'intensité de travail d'un ménage** correspond au rapport entre, d'une part, le nombre de mois ouvrés par tous les membres du ménage en âge de travailler durant l'**année prise comme référence** pour le calcul du revenu et, d'autre part, le nombre total de mois qui auraient pu, en théorie, être ouvrés par les membres du ménage.

Une personne en âge de travailler est une personne âgée de 18 à 59 ans, à l'exception des étudiants âgés de 18 à 24 ans.

Les ménages composés uniquement d'enfants, d'étudiants âgés de moins de 25 ans et/ou de personnes âgées de plus de 60 ans sont totalement exclus du calcul de l'indicateur.

## Concepts apparentés

- Taux de risque de pauvreté
- Privation matérielle

## Données statistiques

- Income distribution statistics (en anglais)

# Pesticide

A **pesticide** is a chemical substance used in agriculture to kill or limit organisms which are considered 'pests' because they might endanger agricultural [crop output](#) ; pesticides can be subdivided into:

- **fungicides** (against fungi);
- **herbicides** (against plants considered to be 'weeds');
- **insecticides** (against insects).

## Further information

- [Regulation 1185/2009](#) concerning statistics on pesticides

## Related concepts

- [Crop output](#)
- [Fertiliser](#)
- [Organic farming](#)

## Statistical data

- [Agri-environmental statistics](#)

# Physical trade balance

**Physical trade balance**, abbreviated as **PTB** is calculated by taking the amount of imports in physical units minus exports in physical units.

## Related concepts

- Import
- Export
- Trade balance

# Glossar: Physische Handelsbilanz (PHB)

Die **physische Handelsbilanz (PHB)** ergibt sich als Differenz der Menge der Einfuhren und der Menge der Ausfuhren, ausgedrückt in physikalischen Einheiten.

## Verwandte Begriffe

- [Einfuhren](#)
- [Ausfuhren](#)
- [Außenhandelsbilanz](#)

# Glossaire:Balance commerciale physique

La **balance commerciale physique**, ou **BCP**, est obtenue en retirant du total des importations en unités physiques celui des exportations en unités physiques.

## Concepts apparentés

- Importations
- Exportations
- Balance commerciale

# Physician

A **physician** or (medical) doctor has a degree in medicine. Physicians may be described as practising, professionally active or licensed.

A **practising physician** provides services directly to patients as consumers of healthcare. These services include:

- conducting medical examinations and making diagnoses;
- prescribing medication and treating diagnosed illnesses, disorders or injuries;
- giving specialized medical or surgical treatment for particular illnesses, disorders or injuries;
- giving advice on and applying preventive medical methods and treatments.

A **professionally active physician** is a practising physician or any other physician for whom medical education is a prerequisite for the execution of the job (practising medicine as defined above or, for example, verifying medical absences from work, drug testing, medical research, ...).

A **licensed physician** is a physician 'licensed to practise'; this category includes practising physicians, professionally active physicians, as well as all registered physicians who are entitled to practise as healthcare professionals.

## Statistical data

- [Health statistics at regional level](#)

# Glossar:Arzt

**EinArzt** verfügt über ein abgeschlossenes Medizinstudium und kann als approbiert, fachlich aktiv oder praktizierend kategorisiert werden.

**Einpraktizierender Arzt** erbringt seine Leistungen direkt für Patienten, die Gesundheitsleistungen in Anspruch nehmen. Zu diesen Leistungen gehören:

- die Durchführung ärztlicher Untersuchungen und die Erstellung von Diagnosen;
- die Verschreibung von Arzneimitteln und die Behandlung diagnostizierter Krankheiten, Gesundheitsstörungen oder Verletzungen;
- die spezielle medizinische oder chirurgische Behandlung besonderer Krankheiten, Gesundheitsstörungen oder Verletzungen;
- Beratung und die Anwendung vorbeugender ärztlicher Methoden und Behandlungen.

**Einerwerbstätiger Arzt** ist ein praktizierender oder anders kategorisierter Arzt, der eine medizinische Ausbildung benötigt, um seinen Beruf auszuüben (Erbringung der oben beschriebenen medizinischen Leistungen oder z. B. Überprüfen von Fällen von Abwesenheit vom Arbeitsplatz aus medizinischen Gründen, Durchführung von Drogentests oder medizinische Forschung).

**Einapprobiert Arzt** ist ein Arzt, der über eine Zulassung zum Praktizieren verfügt. Zu dieser Kategorie gehören praktizierende Ärzte, fachlich aktive Ärzte sowie alle registrierten Ärzte, die zur Ausübung einer medizinischen Tätigkeit berechtigt sind.

## Statistische Daten

- [Health statistics at regional level](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Médecin

Un**médecin**, ou docteur (en médecine), est un individu titulaire d'un diplôme de médecine. Il peut s'agir d'un médecin «professionnellement actif», «exerçant sa fonction» ou simplement «habilité à exercer».

Un**médecin praticien**, ou «exerçant sa fonction», est un médecin qui fournit des services directement aux patients en tant que consommateurs de soins de santé, à savoir:

- la réalisation d'examens médicaux et la pose de diagnostic;
- la prescription de médicaments et le traitement des maladies, troubles ou lésions diagnostiqués;
- le traitement médical ou chirurgical spécialisé de certains types de maladies, troubles ou lésions;
- le conseil et l'application de méthodes et de traitements médicaux préventifs.

Un**médecin professionnellement actif** est un médecin praticien ou tout autre médecin qui, pour remplir ses fonctions, doit obligatoirement disposer d'une formation médicale (pour pratiquer les actes médicaux décrits ci-dessus, par exemple, ou vérifier les absences médicales du travail ou effectuer les tests de dépistage de drogues ou de la recherche médicale).

La catégorie des**médecins habilités à exercer** comprend les médecins praticiens, les médecins professionnellement actifs, ainsi que tous les médecins inscrits habilités à exercer la profession médicale.

## Données statistiques

- [Health statistics at regional level](#) (en anglais)

# Pick-up

1. REDIRECT [Glossary:Passenger car](#)

# Pig

A **pig** is a domesticated animal of the species *Sus*. A distinction is made between pigs, piglets, fattening pigs and breeding pigs.

## Related concepts

- [Cattle](#)
- [Equidae](#)
- [Sheep](#)

# Glossar:Schwein

Ein **Schwein** ist ein domestiziertes Tier der Art Sus. Zu unterscheiden ist zwischen Ferkeln, Schweinen, Mastschweinen und Zuchtschweinen.

## Verwandte Begriffe

- [Rinder](#)
- [Equidae](#)
- [Schafe](#)

# Glossaire:Porcin

Un **porcin** est un animal domestique de l'espèce Sus. On distingue les porcs, les porcelets, les porcs d'engraissement et les porcs reproducteurs.

## Concepts apparentés

- [Bovin](#)
- [Equidae](#)
- [Ovin](#)

# Pig farming

**Pig farming** or **pig husbandry**, the raising of [pigs](#) for meat, may be organized in a more or less sophisticated way, but it can always be analyzed on the basis of the production cycle and is divided into two parts:

- farrowing sows for the production of weaned piglets;
- the rearing of those piglets, as future breeding animals or as pigs for slaughtering.

In a non-organized sector the genetic selection is managed within each herd, with the breeding animals being kept from the grown pigs (gilts) or purchased outside (boars) and used for natural service.

In a more sophisticated organisation the breeding animals are produced in specialized farms taking part in a thorough selection scheme (nucleus-multipliers-breeders). The sows are usually inseminated artificially and patch farrowed. Depending on the efficiency of the selection scheme, the pig fattening performance is improved. The functions of breeders, farrowers and fatteners can be combined and the fattening can be divided into growing and finishing.

The housing of pigs may vary from confined buildings for rapid standardized production to outdoor extensive production, as well as all the forms of organization in between. Most of the production is conducted according to optimized intensive methods, and extensive farming may either be in response to consumer demand (e.g. [organic farming](#)) or be used for own consumption. In such cases, the piglets grown and fattened in winter make use of [cereals](#), food waste, by-products, buildings or labour force.

## Further Eurostat information

- 

## Related concepts

- [Animal output](#)
- [Pig](#)

## Statistical data

- [Pig farming statistics](#)

# Pig husbandry

1. REDIRECT [Glossary:Pig farming](#)

# Pkm

1. REDIRECT [Glossary:Passenger-kilometre](#)

# Place at which only stamps can be bought

A place at which only stamps can be bought in postal statistics, can depending on local practice include:

- automatic vending machines at shopping centres or attached to letter boxes;
- supermarkets, newsagents, tobacconists and other retail outlet where stamps and/or stamps stationary are sold on commission or any other contractual basis on behalf of the postal operator.

## Further Eurostat information

- 

## Related indicators

- Post office

## Statistical data

- Postal statistics

## Source

-

# Point estimation

1. redirect [Glossary:Estimation](#)

## Point forecast



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Police officer

**Police officers** generally include all ranks of police officers including criminal police, traffic police, border police, gendarmerie, uniformed police, city guard, municipal police.

They exclude civilian staff, customs officers, tax police, military police, secret service police, part-time officers, special duty police reserves, cadets, and court police.

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Total crime

## Statistical data

- Crime statistics

## Source

- Crime and Criminal Justice 2006-2009 - Statistics in focus 6/2012

# Glossar:Polizeibeamter

**Polizeibeamte** sind Polizeibedienstete sämtlicher Dienstgrade bei Kriminalpolizei, Verkehrspolizei, Grenzpolizei, Gendarmerie, uniformierter Polizei, Stadtpolizei und Ortspolizei.

Nicht zu den Polizeibeamten gehören Zivilmitarbeiter, Zollbeamte, Steuerfahndung, Militärpolizei, Geheimdienst, freiwillige Polizeibedienstete, Spezialeinheiten, Kadetten und Gerichtspolizei.

## Weitere Informationen

- [Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition](#) (auf Englisch)

## Verwandte Indikatoren

- [Total crime](#)

## Statistische Daten

- [Crime statistics](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [Kriminalität und Strafverfolgung, 2006-2009 - Statistik kurz gefasst 6/2012](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Officier de police

La notion d'**officier de police** recouvre les officiers de police de tous les niveaux travaillant dans la police criminelle, la police de la circulation, la police des frontières, la gendarmerie, la police en uniforme, la police municipale ou comme gardiens de la paix.

Cette notion exclut le personnel civil, les agents des douanes, la police fiscale, la police militaire, les services secrets, les officiers de réserve, les réserves mobilisables pour des tâches spéciales, les cadets et la police des tribunaux.

## Informations supplémentaires

- [Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition](#) (en anglais)

## Indicateurs apparentés

- [Total crime](#)

## Données statistiques

- [Crime statistics](#) (en anglais)

## Source

- [Délinquance et justice pénale, 2006-2009 - Statistiques en Bref 6/2012](#) (en anglais)

# Population change

**Population change**, defined generally, is the difference in the size of a population between the end and the beginning of a given time period (usually one year). Specifically, it is the difference in population size on 1 January of two consecutive years.

Population change has two components:

- **natural population change** (the number of [live births](#) minus the number of [deaths](#));
- **net migration** (the number of [immigrants](#) minus the number of [emigrants](#), plus statistical adjustment – it should be noted that net migration as referred to in the context of population change statistics includes the statistical adjustments occurring in the annual balance of the population and that it serves the purpose of closing this balance).

A positive population change, when the result of net migration plus live births minus deaths is positive, is referred to as **population growth**, a negative one is called **population decrease**.

The **crude rate of population growth** is the ratio of total population growth during the year to the average population of the area in question that year. The value is expressed per 1 000 inhabitants.

## Further information

- [Population](#) (ESMS metadata file - demo\_pop\_esms)

## Related concepts

- [Birth](#)
- [Death](#)
- [Migration](#)
- [Natural population change](#)
- [Population figure](#)

## Statistical data

- [Population and population change statistics](#)

# Glossar: Bevölkerungswachstum

Das **Bevölkerungswachstum** ist allgemein die Differenz zwischen der Einwohnerzahl am Ende und am Beginn eines bestimmten Zeitraums (in der Regel ein Jahr); genauer handelt es sich um die Differenz der Einwohnerzahlen zum 1. Januar zweier aufeinanderfolgender Jahre.

Es setzt sich aus zwei Komponenten zusammen:

- dem **natürlichen Bevölkerungswachstum** (Zahl der **Lebendgeburten** minus Zahl der **Sterbefälle**) und
- dem (korrigierten) **Wanderungssaldo** (Zahl der **Zuwanderer** minus Zahl der **Abwanderer** plus statistische Anpassungen – der im Kontext der Bevölkerungswachstumsstatistiken verwendete Wanderungssaldo enthält die in der jährlichen Bevölkerungsbilanz vorgenommenen statistischen Anpassungen und dient dem Ausgleich dieser Bilanz).

Ein positives Bevölkerungswachstum, also ein **Bevölkerungswachstum** im engeren Sinne, tritt auf, wenn der Wanderungssaldo plus Lebendgeburten minus Todesfälle einen positiven Wert ergibt. Ein negatives Bevölkerungswachstum ist ein **Bevölkerungsrückgang**.

Die **Bevölkerungswachstumsrate** ist das Verhältnis des gesamten Bevölkerungswachstums in einem Jahr zur durchschnittlichen Bevölkerung in dem betreffenden Gebiet im selben Jahr; der Wert wird pro 1000 Einwohner angegeben.

## Weitere Informationen

- [Population](#) (ESMS metadata file - demo\_pop\_esms) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Geburten](#)
- [Todesfälle](#)
- [Migration](#)
- [Natürliche Bevölkerungsentwicklung](#)
- [Bevölkerung](#)

## Statistische Daten

- [Statistiken zur Bevölkerung und zur Bevölkerungsentwicklung](#)

# Glossaire: Accroissement de la population

Selon une définition générale, l'**accroissement de la population** désigne la différence entre l'effectif d'une population à la fin et au début d'une période donnée (généralement un an). De manière plus spécifique, il s'agit de la différence de l'effectif d'une population au 1er janvier de deux années consécutives.

L'accroissement de la population comporte deux composantes:

- l' **accroissement naturel** (c'est-à-dire le nombre de **naissances** vivantes moins le nombre de **décès** ) et
- le **solde migratoire** (c'est-à-dire le nombre d' **immigrants** moins le nombre d' **émigrants** , plus un ajustement statistique – il convient de noter que le solde migratoire, tel qu'il est défini dans le cadre des statistiques de l'accroissement de la population, inclut les ajustements statistiques intervenant dans le bilan démographique annuel et qu'il permet d'équilibrer ce bilan).

Dans le cas d'un accroissement positif de la population, c'est à dire lorsque la somme solde migratoire + naissances vivantes - décès est positive, on parle **decroissance démographique** ; s'il est négatif, on parle **dediminution de la population** .

**Ltaux brut de la croissance démographique** désigne le rapport entre la croissance démographique totale et la population moyenne de la zone considérée pour une année donnée, pour 1 000 habitants.

## Informations supplémentaires

- [Population](#) (ESMS metadata file - demo\_pop\_esms) (en anglais)

## Concepts apparentés

- [Naissance](#)
- [Décès](#)
- [Migration](#)
- [Variation naturelle de la population](#)
- [Population](#)

## Données statistiques

- [La population et l'accroissement de la population](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Population connected to urban wastewater treatment

The **population connected to urban wastewater treatment** relates to the proportion of citizens connected to any kind of sewage treatment carried out in municipal treatment plants by public authorities or private enterprises on behalf of local authorities.

At the plants, urban wastewater normally undergoes a biological treatment with a secondary settlement or other process. This results in a biochemical oxygen demand (BOD) removal of at least 70%, and a chemical oxygen demand (COD) removal of at least 75%.

## Further Eurostat information

- [ESMS indicator](#) (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure)

## Related concepts

- [Urban wastewater treatment plant](#)
- [Urban wastewater treatment](#)
- [Urban wastewater](#)

# Population decrease

1. redirect [Glossary:Population change](#)

# Population density

**Population density** is the number of inhabitants per square kilometre. For the calculation of population density, the land-area concept (which excludes inland water bodies like lakes or rivers) should be used wherever available. However, in several countries in the [European Union](#), the total area, which includes the area of lakes and rivers, is used because it is the only concept for which data are available.

## Further information

- [Population density \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#)

## Related indicators

- [Population change](#)
- [Population figure](#)

## Statistical data

- [Population structure and ageing](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Population figure

The **population figure** of a given area is the total number of people in that area at a given time.

Eurostat collects from the [EU-27](#) 's Member States data on population on **1stJanuary** . The recommended definition is the 'usual resident population' and represents the number of inhabitants of a given area on 1stJanuary of the year in question (or, in some cases, on 31stDecember of the previous year). The population can be based on data from the most recent [census](#) adjusted by the components of [population change](#) produced since the last census, or based on population registers.

The **average population** is calculated as the [arithmetic mean](#) of the population on 1stJanuary of two consecutive years. The average population is further used in the calculation of demographic indicators, like the crude rates per 1000 inhabitants, and for some ' [per capita](#) ' indicators.

## Further information

- [Population](#)

## Related concepts

- [Life expectancy](#)
- [Population change](#)
- [Population density](#)

# Glossar: Bevölkerung

Die **Bevölkerungszahl** eines bestimmten Gebiets ist die Gesamtzahl der Personen in diesem Gebiet zu einem bestimmten Zeitpunkt.

Die [Mitgliedstaaten](#) übermitteln die Bevölkerungsdaten zum **1. Januar** jedes Jahres an [Eurostat](#). Die empfohlene Definition ist die „ständige Wohnbevölkerung“, die der Zahl der Einwohner eines bestimmten Gebiets zum 1. Januar des betreffenden Jahres (oder gelegentlich zum 31. Dezember des vorangegangenen Jahres) entspricht. Die Bevölkerungszahlen können auf den Daten der letzten [Volkszählung](#), bereinigt um die Komponenten des [Bevölkerungswachstums](#) seit der letzten Volkszählung, oder auf Bevölkerungsregistern beruhen.

Die durchschnittliche Bevölkerungszahl ist das [arithmetische Mittel](#) der Bevölkerungszahlen zum 1. Januar in zwei aufeinanderfolgenden Jahren. Die durchschnittliche Bevölkerungszahl wird für die Berechnung von Bevölkerungsindikatoren wie rohen Ziffern je 1000 Einwohner und von einigen [Pro-Kopf](#)-Indikatoren verwendet.

## Weitere Informationen

- [Bevölkerung](#)

## Verwandte Begriffe

- [Lebenserwartung](#)
- [Bevölkerungswachstum](#)
- [Population density](#)

# Glossaire:Population

La **population** d'une zone donnée correspond au nombre total de personnes dans cette zone à une date donnée.

**Eurostat** collecte auprès des États membres de l'[Union européenne](#) des données sur la population au **1er janvier** de chaque année. La définition recommandée est celle de la «population de résidents habituels» qui représente le nombre d'habitants d'une zone donnée au 1er janvier de l'année concernée (ou, dans certains cas, au 31 décembre de l'année précédente). La population peut être calculée soit à partir des données obtenues lors du dernier [recensement](#), ajustées par les données sur les composantes de l' [accroissement de la population](#) depuis ce dernier recensement, soit à partir des registres de population.

La **population moyenne** correspond à la [moyenne arithmétique](#) de la population au 1er janvier de deux années consécutives. La population moyenne est également utilisée pour établir des indicateurs démographiques comme les taux bruts pour 1000 habitants et certains indicateurs « [par habitant](#) ».

## Informations supplémentaires

- Population

## Concepts apparentés

- Espérance de vie
- Accroissement de la population
- Population density

# Population growth

1. redirect [Glossary:Population change](#)

1. redirect [Glossary:Population change/de](#)

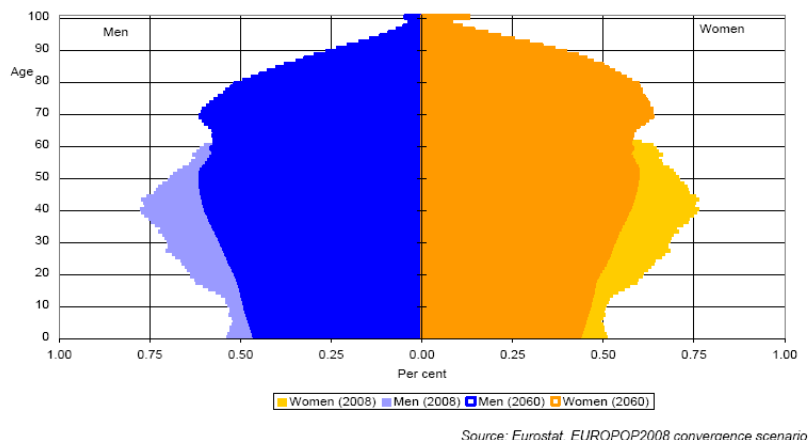
1. redirect [Glossary:Population change/fr](#)

# Population on 1 January

1. REDIRECT [Glossary:Population figure](#)

# Population pyramid

A **population pyramid**, also called a **age structure diagram** or a **age-sex pyramid**, is a graphical illustration - typically in the shape a pyramid - which depicts the distribution of various age groups for each gender in a geographical area such as the [European Union](#), a country or a region. The oldest age group is on top, the youngest one at the bottom; men are usually on the left side, women on the right.



Population pyramids of the European Union: 2008 data and 2060 projectionEU population pyramids such as this one offer a vivid representation of the aging EU population, with baby boomers expected to swell the number of elderly by 2060 while the working-age population (ages 15-64) is expected to narrow considerably.

## Related concept

- [Population figure](#)

## Statistical data

- [Population projections](#)

# Population surveyed

**Population surveyed** covers persons aged 15 and over, living in private households (persons living in collective households, such as residential homes, boarding houses, hospitals, religious institutions and workers' hostels, are therefore not included). This category comprises all persons living in the households surveyed during the reference week. The definition also includes persons who are absent from the households for short periods due to studies, holidays, illness, business trips, etc. (but who have maintained a link with the private household). Persons on compulsory military service are not included.

## Further information

- [Population](#) (ESMS metadata file - demo\_pop\_esms)

## Related concepts

- [Birth](#)
- [Death](#)
- [Migration](#)
- [Natural population change](#)
- [Population figure](#)

## Statistical data

- [Population and population change statistics](#)

# Port

A **port** is a place having facilities for merchant ships to moor and to load or unload cargo or to disembark or embark passengers to or from vessels, usually directly to a pier.

A **statistical port** consists of one or more ports, normally controlled by a single port authority, able to record ship and cargo movements.

A **hub port** is a port served by deep sea scheduled shipping and by scheduled short sea shipping.

## Related concepts

- Main ports
- Navigable inland waterway

## Statistical data

- Transport introduced
- Maritime transport of goods - quarterly data

## Source

- Glossary for transport statistics, 3rd edition, 2003

# Post-mortem examination

1. redirect [Glossary:Autopsy](#)

# **Post-term**

1. redirect [Glossary:Gestational age](#)

# Post office

A **Post office**, Post agency or **Post outlet** refers to an office where customers may apply for all postal services. They include:

- full-service post offices /agencies/outlets;
- other post offices /agencies/outlets;
- mobile post offices .

## Related indicators

- Full-service post office
- Mobile post office
- Other post office

## Statistical data

- Postal statistics

# Post office box

A **post office box** (P.O. box) is a facility available to users who ask for such a service, where the mail is delivered instead to their actual postal address. It is regarded as a temporary address for mail.

## Further Eurostat information

- 

### Related indicators

- [&lt;Name of related Statistical indicator&gt;]

### Statistical data

- Postal statistics

### Source

-

# Potential candidates

1. redirect [Glossary:Candidate countries](#)

# Potentially active

Potentially active refers to the grouping of two categories within the [inactive](#) population:

- persons available for the labour market but not seeking work ;
- persons seeking work but not immediately available .

## Related concepts

- Employment
- Underemployed part-time worker
- Unemployment

## Statistical data

- Underemployment and potential additional labour force statistics

# Poultry

**Poultry**, in the context of [European Union \(EU\)](#) statistics, refers to domestic birds of the species:

- *Gallus gallus* (hens and chickens);
- *Meleagris spp.* (turkeys);
- *Anas spp.* and *Cairina moschata* (ducks);
- *Anser anser dom.* (geese);
- *Coturnix spp.* (quails);
- *Phasianus spp.* (pheasants);
- *Numida meleagris dom.* (guineafowl);
- *Columbinae spp.* (pigeons);
- *Struthio camelus* (ostriches).

It excludes, however, birds raised in confinement for hunting purposes and not for meat production.

## Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

# Glossar: Geflügel

Geflügel im Sinne der EU –Statistik sind Haustiere der Arten

- *Gallus gallus* (Hennen und Hühner),
- *Meleagris spp.* (Truthühner),
- *Anas spp.* und *Cairina moschata* (Enten),
- *Anser anser dom.* (Gänse),
- *Coturnix spp.* (Wachteln),
- *Phasianus spp.* (Fasane),
- *Numida meleagris dom.* (Perlhühner),
- *Columbinae spp.* (Tauben) und
- *Struthio camelus* (Strauße).

Vögel, die zu Jagdzwecken in Gehegen gehalten werden und nicht der Fleischerzeugung dienen, fallen jedoch nicht darunter.

## Statistische Daten

- Agrarstatistik auf regionaler Ebene

# Glossaire:Volailles

Aux fins de l'établissement des statistiques de l' [UE](#) , on entend par «**volailles** » les volatiles des espèces suivantes:

- *Gallus gallus* (poules et poulets);
- *Meleagris spp.* (dindes);
- *Anas spp.* et *Cairina moschata* (canards);
- *Anser anser dom.* (oies);
- *Coturnix spp.* (cailles);
- *Phasianus spp.* (faisans);
- *Numida meleagris dom.* (pintades);
- *Columbinae spp.* (pigeons) et
- *Struthio camelus* (autruches).

Les volatiles élevés en confinement dans le but de les chasser et non d'en consommer la viande sont toutefois exclus de cette catégorie.

## Données statistiques

- [Agriculture statistics at regional level](#) (en anglais)

# Practising physician

1. REDIRECT [Glossary:Physician](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/fr](#)

# Pre-primary education

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/fr](#)

# Pre-term

1. redirect [Glossary:Gestational age](#)

# Precipitation

**Precipitation** is defined as the total volume of atmospheric wet precipitation (mainly rain, snow and hail) and is usually measured by meteorological or hydrological institutes.

## Related concepts

- [Evapotranspiration](#)
- [Groundwater](#)
- [Surface water](#)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

# Glossar:Niederschlagsmenge

Die **Niederschlagsmenge** ist definiert als die Gesamtmenge des nassen atmosphärischen Niederschlags (vor allem Regen, Schnee und Hagel) und wird üblicherweise von meteorologischen oder hydrologischen Instituten gemessen.

## Verwandte Begriffe

- [Evapotranspiration](#) (auf Englisch)
- [Grundwasser](#)
- [Oberflächenwasser](#)

## Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

# Glossaire:Précipitations

Les **précipitations** se définissent comme le volume total des précipitations atmosphériques (pluie, neige et grêle, principalement). Elles sont généralement mesurées par des instituts météorologiques ou hydrologiques.

## Concepts apparentés

- Eaux de surface
- Eaux souterraines
- Evapotranspiration (en anglais)

## Données statistiques

- Statistiques sur l'eau

# Prediction

1. redirect [Glossary:Forecasting](#)

# Predominantly rural region

1. redirect [Glossary:Urban-rural typology](#)

# Predominantly urban region

1. redirect [Glossary:Urban-rural typology](#)

# Premium unleaded gasoline price

The **premium unleaded gasoline (95 RON) price** reflects the average consumer prices at the pump of unleaded petrol (Euro-super 95 or 95 RON); prices are usually recorded on the 15th day of each month.

## Statistical data

- Energy price statistics

# Present smokers

**Present smokers** refers to people stating to smoke tobacco daily or occasionally.

## Related concepts

- Carcinogenic, mutagenic and reprotoxic (CMR)

# Price

Price is the monetary value of goods, services and assets, expressed as an absolute figure or as an index.

Price statistics are collected and calculated in many different areas:

## Agriculture

- producer price index - agricultural production
  - purchase price index

## Consumer prices

- consumer price index (CPI)
  - harmonised index of consumer prices (HICP)

## Energy

- energy prices

## Housing

- house price index (HPI)

## Industry and construction

- producer price index (PPI) , also called output price index

# Price convergence

**Price convergence** shows the degree to which prices for goods and services in European Union Member States have moved together, or converged, and is an important indicator of the success of the [internal market](#). In contrast, **price divergence** shows the degree to which prices have moved apart. It is calculated by examining the coefficient of variation of the comparative price levels.

## Related concepts

- [Interest rate](#)
- [Price](#)

# Price divergence

1. REDIRECT [Glossary:Price convergence](#)

# Price for posting a standard letter

The **price for posting a standard letter** refers to the list price (EUR) payable for the handling of a standard (1st class) letter weighing less than 20 g (universal service) for domestic service and for Intra-EU service.

Prices of letters vary significantly between [European Union](#) Member States according to various criteria. For reasons of comparability, the price of a 1st class letter weighing 20 g is being requested for domestic service. Prices should be indicated for 1 July of the reference year. The same applies for the Intra-EU service.

## Further Eurostat information

- 

## Related indicators

- Post office

## Statistical data

- Postal statistics

## Source

-

# Price index

The term **price index** may refer to indices in different *statistical areas* and/or using different *calculation methods*.

## Statistical areas

See [overview of statistical areas](#) where price indices are calculated.

## Calculation methods

- Fisher price index
  - Laspeyres price index
  - Paasche price index

# Price level

1. REDIRECT [Glossary:Price level index \(PLI\)](#)

# Price level dispersion

**Price level dispersion** is the coefficient of variation of Price Level Indices (PLIs) . PLIs are calculated as the ratio between Purchasing Power Parities (PPPs) and exchange rates for each country, in relation to the European Union average. These indices give a comparison of a country's price levels with the EU average: if the price level index is higher than 100, the country concerned is relatively expensive compared to the EU average, and vice versa.

## More details on price level dispersion

The basic price data entering the calculation of PPP of consumer goods and services are collected with PPP consumer price surveys in 31 countries. For practical and cost reasons, the consumer price surveys are organised in a rolling cycle over three years, and are carried out in the countries' capital cities in a specific survey month. Later, the prices are adjusted to annual average prices, using monthly consumer price indices of the survey year, and to national average prices, using spatial adjustment factors. Between survey years, benchmark results are extrapolated using the annual average Consumer Price Index ( CPI ) of particular product groups. The prices observed are the shop advertised list prices including all margins, taxes and duties.

Comparative price levels are the ratio between Purchasing Power Parities (PPPs) and the market exchange rate for each country. PPPs are currency conversion rates that convert economic indicators expressed in national currencies to a common currency, called Purchasing Power Standard (PPS), which equalizes the purchasing power of different national currencies and so allows meaningful comparison. If the variation coefficient of the comparative price levels for the EU decreases/increases over time, the national price levels in the Member States are converging/diverging.

## Related concepts

- Exchange rate
- Price level index
- Purchasing power parities

## Statistical data

- GDP per capita, consumption per capita and price level indices

## Source

- Eurostat's Concepts and Definitions Database

# Price level index (PLI)

The **price level index**, abbreviated as **PLI**, expresses the price level of a given country relative to another (or relative to a group of countries like the European Union), by dividing the **Purchasing power parities (PPPs)** by the current nominal [exchange rate](#).

If the price level index of a country is higher than 100, the country concerned is relatively expensive compared to the one to which it is compared (for example EU), while if the price level index is lower than 100, then the country is relatively cheap compared to the other country.

Price level indices are not intended to rank countries strictly. In fact, they only provide an indication of the order of magnitude of the price level in one country in relation to others, particularly when countries are clustered around a very narrow range of outcomes. The degree of uncertainty associated with the basic price data and the methods used for compiling PPPs, may affect in such a case the minor differences between the PLIs and result in differences in ranking which are not statistically or economically significant.

## Related indicators

- [Exchange rate](#)
- [Purchasing power parities \(PPPs\)](#)

## Statistical data

- [Consumer prices - inflation and comparative price levels](#)

# Glossar:Preisniveaumarktindex (PNI)

Der **Preisniveaumarktindex (PNI)** gibt Aufschluss über das Preisniveau eines bestimmten Landes im Verhältnis zu einem anderen Land (oder im Verhältnis zu einer Gruppe von Ländern, z. B. der EU) und ist der Quotient aus **Kaufkraftparitäten** und aktuellem nominalem **Wechselkurs**.

Bei einem Preisniveaumarktindex von mehr als 100 ist das betreffende Land „teurer“, bei einem Preisniveaumarktindex unter 100 „billiger“ als das Land, mit dem es verglichen wird (z. B. die EU).

Mit den Preisniveaumarktindizes soll keine strenge Rangfolge der Länder erstellt werden. Sie sollen nur einen Hinweis auf die relative Größenordnung des Preisniveaus eines Landes im Vergleich zu anderen Ländern geben, insbesondere dann, wenn mehrere Länder innerhalb eines sehr engen Wertebereichs liegen. Der Unsicherheitsfaktor, der sich aus den zugrunde liegenden Preisangaben und den Methoden für die Erstellung der Kaufkraftparitäten ergibt, kann sich in einem derartigen Fall auf die geringfügigen Differenzen zwischen den PNI auswirken und so zu Unterschieden in der Reihung führen, die weder statistisch noch wirtschaftlich signifikant sind.

## Verwandte Indikatoren

- Wechselkurs
- Kaufkraftparitäten

## Statistische Daten

- Verbraucherpreisindizes – Inflation und vergleichende Preisniveaus

# Glossaire:Indice de niveau de prix (INP)

Un **indice de niveau de prix**, ou **INP**, renseigne sur le niveau des prix d'un pays donné par rapport à un autre (ou à un ensemble de pays tel que l'UE). Il est obtenu en divisant les **parités de pouvoir d'achat** par le **taux de change** nominal en vigueur.

Un pays dont l'indice de niveau de prix sera supérieur à 100 sera considéré comme relativement cher par rapport à son point de comparaison (l'ensemble de l'UE, par exemple). Un pays dont l'indice de niveau de prix sera inférieur à 100 sera, au contraire, considéré comme relativement bon marché.

Les indices de prix n'offrent pas, à strictement parler, un instrument de classement des pays. Ils se contentent en fait de donner une indication quant à l'ordre de grandeur dans lequel se situe le niveau des prix dans un pays donné par rapport aux autres pays. Le degré d'incertitude associé aux données de base sur les prix et aux méthodes d'établissement des PPA (parités de pouvoir d'achat) peut, dans ce cas, expliquer à lui seul de légères différences entre les INP, qui ne peuvent dès lors être jugées significatives ni sur le plan statistique, ni sur le plan économique.

## Indicateurs apparentés

- Taux de change
- Parités de pouvoir d'achat

## Données statistiques

- Prix à la consommation – inflation et niveaux de prix relatifs

# Prices

1. REDIRECT [Glossary:Price](#)

# Primary cell

**Primary cell** means any cell which is part of at least one [principal marginal distribution](#) in a given [hypercube](#).

In hypercubes for which no principal marginal distribution is defined all cells are primary cells.

## Related concepts

- [Hypercube](#)
- [Principal marginal distribution](#)
- [Secondary cell](#)

## Source

- [Regulation 519/2010](#) of 16 June 2010 adopting the programme of the statistical data and of the metadata for population and housing censuses provided for by [Regulation 763/2008](#)

## Primary data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Primary education

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/fr](#)

# Primary energy production

1. REDIRECT [Glossary:Primary production of energy](#)

1. REDIRECT [Glossary:Primary production of energy/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Primary production of energy/fr](#)

# Primary good

1. REDIRECT [Glossary:Commodity](#)

# Primary income

1. REDIRECT [Glossary:Allocation of primary income account](#)

1. REDIRECT [Glossary:Allocation of primary income account/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Allocation of primary income account/fr](#)

# Primary market

A **primary market** is a financial market where new issues (initial public offerings) of stocks (shares) and bonds (fixed interest financial assets) are sold, and where the proceeds go to the issuer.

After buying in the primary market, the new share or bond owners can sell them in the **secondary market**. This is the market where shares and bonds are bought and sold between the time they were issued at first and before they mature (their end date). Many shares and bonds are sold and bought several times by different investors before they mature. The existence of a liquid (easy to be turned into cash) secondary market can encourage people to buy new issues in the primary market, as it means that it is much more likely that they will be able to sell them easily if they want to.

## Statistical data

- Exchange rates and interest rates

## Source

- OECD glossary of statistical terms

# Primary production of energy

**Primary production of energy** is any extraction of energy products in a useable form from natural sources. This occurs either when natural sources are exploited (for example, in coal mines, crude oil fields, hydro power plants) or in the fabrication of [biofuels](#).

Transforming energy from one form into another, such as electricity or heat generation in thermal power plants (where primary energy sources are burned), or coke production in coke ovens, is not primary production.

## Statistical data

- Energy production and imports

# Glossar:Primärenergieerzeugung

Als **Primärenergieerzeugung** wird jede Gewinnung von Energie in nutzbarer Form aus natürlichen Quellen bezeichnet, also die Ausbeutung natürlicher Quellen wie Kohleminen, Rohölfelder und Wasserkraftanlagen bzw. die Erzeugung von [Biokraftstoffen](#).

Die Umwandlung der Energie von einer Form in eine andere, z. B. die Strom- bzw. Wärmeerzeugung in Wärmekraftwerken (durch Verbrennung von primären Energiequellen) oder die Koksproduktion in Koksöfen, ist keine Primärerzeugung.

## Statistische Daten

- [Energy production and imports](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Production primaire d'énergie

On entend par «**production primaire d'énergie** » tout type d'extraction, sous une forme directement utilisable, de produits énergétiques à partir de sources naturelles. Il peut s'agir de l'exploitation des sources naturelles (par exemple dans les mines de charbon, les champs de pétrole brut et les centrales hydrauliques) ou de la fabrication de [biocarburants](#).

La transformation de l'énergie d'une forme en une autre, comme la production d'électricité ou de chaleur dans les centrales thermiques (combustion des sources d'énergie primaire) ou la production de coke dans les cokeries, ne constitue pas une production primaire.

## Données statistiques

- [Energy production and imports](#) (en anglais)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Principal European economic indicators (PEEI)

**Principal European economic indicators**, abbreviated as PEEI, constitute a set of economic indicators for the [European Union](#) and its Member States which also are essential for monitoring the [euro area](#). In 2002, [Eurostat](#) produced an initial list of 19 principal indicators, which has since been expanded to 26 (of which 22 are currently available); they are published regularly and posted on a specific PEEI page on the Eurostat website.

Since 2002, PEEIs have been regularly monitored and improved, in terms of coverage as well as timeliness. The list of indicators include [gross domestic product](#), private final consumption, external [trade balance](#) and three-month [interest rates](#).

## Further Eurostat information

- [PEEI section of the Eurostat website](#)

## Related concept

- [Euro area](#)

# Glossar:Wichtigste Europäische Wirtschaftsindikatoren (WEWI)

Die wichtigsten Europäischen Wirtschaftsindikatoren (WEWI) sind ein Satz von Wirtschaftsindikatoren zur [Europäischen Union](#) und ihren Mitgliedstaaten, die ein wichtiges Instrument für die Beobachtung des [Euroraums](#) darstellen. Die Liste der ursprünglich 19 wichtigen Indikatoren, die im Jahr 2002 von [Eurostat](#) ausgewählt wurden, ist inzwischen auf 26 angewachsen (von denen 22 derzeit verfügbar sind). Die WEWI werden regelmäßig veröffentlicht und können auf einer eigenen WEWI-Seite der Eurostat-Website eingesehen werden.

Seit 2002 werden die WEWI hinsichtlich ihres Erfassungsbereichs und ihrer Aktualität fortlaufend beobachtet und weiter verbessert. Zur Liste der Indikatoren gehören [Bruttoinlandsprodukt](#), private Konsumausgaben, Außen [handelsbilanz](#) und Dreimonats [zinssätze](#).

## Weitere Informationen

- [WEWI-Seite der Eurostat-Website](#)

## Verwandte Begriffe

- [Euroraums](#)

# Glossaire:Principaux indicateurs économiques européens (PIEE)

Les principaux indicateurs économiques européens , ouPIEE , sont un ensemble d'indicateurs économiques relatifs à l' Union européenne et à ses États membres qui sont également essentiels pour la surveillance de la zone euro . Eurostat a présenté en 2002 une première liste de 19 indicateurs principaux. Ils sont à présent au nombre de 26 (dont 22 sont disponibles actuellement). Ils sont publiés régulièrement sur une page dédiée du site web d'Eurostat.

Les PIEE font, depuis 2002, l'objet d'un suivi et d'améliorations périodiques, en termes de couverture et de ponctualité. Ces indicateurs comprennent, par exemple, le produit intérieur brut , la consommation finale privée, la balance commerciale extérieure et les taux d'intérêt à trois mois.

## Informations supplémentaires

- PIEE page dédiée du site web d'Eurostat

## Concepts apparentés

- Zone euro

# Principal marginal distribution

**Principal marginal distribution** means a subset of a given [hypercube](#) which results from the cross-tabulation of some but not all of the breakdowns of the hypercube.

## Related concepts

- [Hypercube](#)

## Source

- [Regulation 519/2010](#) of 16 June 2010 adopting the programme of the statistical data and of the metadata for population and housing censuses provided for by [Regulation 763/2008](#)

# Prison population

For statistical purposes, **prison population** is defined as the total number of adult and juvenile prisoners (including pre-trial detainees) at 1 September of a given year. The definition includes offenders held in prison administration facilities, other facilities, juvenile offenders' institutions, drug addicts' institutions and psychiatric or other hospitals. It excludes, however, non-criminal prisoners held for administrative purposes (for example, people held pending investigation into their [immigration](#) status).

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Total crime

## Statistical data

- Crime statistics

## Source

- Crime and Criminal Justice, 2006-2009 - Statistics in focus 6/2012

# Glossar: Gefangenенpopulation

Für statistische Zwecke ist die **Gefangenенpopulation** definiert als die Gesamtzahl der erwachsenen und jugendlichen Strafgefangenen (einschließlich Untersuchungshäftlinge) zum 1. September eines jeden Jahres. Die Gefangenенpopulation umfasst Straftäter in Einrichtungen der Gefängnisverwaltung und sonstigen Einrichtungen wie Jugendstrafvollzugsanstalten, Einrichtungen für Drogenabhängige und psychiatrischen oder anderen Krankenhäusern. Nicht eingeschlossen sind Personen, die nicht im Rahmen von strafrechtlichen, sondern von verwaltungsrechtlichen Verfahren interniert bzw. inhaftiert sind (z. B. während der Prüfung ihres [aufenthaltsrechtlichen Status](#)).

## Weitere Informationen

- [Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition](#) (auf Englisch)

## Verwandte Indikatoren

- [Total crime](#)

## Statistische Daten

- [Crime statistics](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [Kriminalität und Strafverfolgung, 2006-2009 - Statistik kurz gefasst 6/2012](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Population carcérale

En statistique, la **population carcérale** correspond au nombre total de détenus adultes et mineurs (y compris en détention préventive) au 1er septembre de l'année de référence. Sont inclus: les contrevenants détenus dans les complexes dépendant de l'administration pénitentiaire ainsi que dans d'autres complexes, les institutions de défense de la jeunesse, les institutions pour toxicomanes et les hôpitaux psychiatriques et autres. Sont toutefois exclus: les détenus pour raison administrative qui ne sont pas accusés d'un délit (individus détenus pendant la période de détermination de leur statut d' [immigration](#) , par exemple).

## Informations supplémentaires

- [Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition](#) (en anglais)

## Indicateurs apparentés

- [Total crime](#)

## Données statistiques

- [Crime statistics](#) (en anglais)

## Source

- [Délinquance et justice pénale, 2006-2009 - Statistiques en Bref 6/2012](#) (en anglais)

# **Private household**

1. REDIRECT [Glossary:Household](#)

# Private non-profit sector - R & D

The **private non-profit sector** covers non-market, private non-profit institutions serving households (i.e. the general public), such as professional or learned societies, charities, relief or indulgencies, trades unions, consumers' associations, etc., plus any funds contributed directly to R&D by households. By convention, this sector also covers the residual R&D activities of the general public (households). R&D performed by individuals exclusively on their own time and with their own facilities and at their own expense or supported by an uneconomic grant.

The following types of private non-profit organisations should be excluded from this sector:

- those mainly rendering services to enterprises;
- those that primarily serve government;
- those entirely or mainly financed and controlled by government;
- those offering higher education services or controlled by institutes of higher education.

## Related concepts

- Abroad sector
- Business enterprise sector
- Government sector
- Higher education sector

## Statistical data

- R & D personnel

## Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

# Glossar:Private Organisationen ohne Erwerbszweck - FuE

Der **Sektor private Organisationen ohne Erwerbszweck** umfasst nicht kommerzielle private Organisationen ohne Erwerbszweck, die für private Haushalte (d. h. die Allgemeinheit) tätig sind, wie z. B. Berufsverbände, wissenschaftliche Gesellschaften, karitative Einrichtungen, Hilfsorganisationen, Gewerkschaften, Verbraucherverbände usw. sowie sämtliche von Privathaushalten direkt für FuE-Aktivitäten geleisteten finanziellen Beiträge. Vereinbarungsgemäß umfasst dieser Sektor auch die übrigen FuE-Aktivitäten der Allgemeinheit, d. h. der Privathaushalte, also die FuE-Aktivitäten von Einzelpersonen, die sich ausschließlich in ihrer eigenen Freizeit unter Inanspruchnahme ihrer eigenen Einrichtungen damit beschäftigen und die sich aus eigenen Mitteln oder "nicht wirtschaftlichen" Fördermitteln finanzieren.

Folgende Arten von privaten Organisationen ohne Erwerbszweck fallen nicht unter diesen Sektor:

- Organisationen, die vornehmlich Dienstleistungen für Unternehmen erbringen;
- Organisationen, die in erster Linie für den Staat tätig sind;
- Organisationen, die gänzlich oder überwiegend staatlich finanziert und kontrolliert werden;
- Organisationen, die Dienstleistungen des Hochschulsektors anbieten oder Hochschulinstituten unterstehen.

## Verwandte Begriffe

- [Sektor Ausland](#)
- [Wirtschaftssektor](#)
- [Sektor Staat](#)
- [Hochschulsektor](#)

## Statistische Daten

- [FuE-Personal](#)

## Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Secteur des entreprises privées sans but lucratif - R-D

Le secteur des entreprises privées sans but lucratif comprend les institutions privées sans but lucratif non marchandes au service des ménages (c'est-à-dire du grand public), telles que les associations professionnelles ou les sociétés savantes, les organisations caritatives, les organismes de secours ou d'aide, les syndicats, les associations des consommateurs, etc., ainsi que tous les fonds fournis directement à la R-D par les ménages. Par convention, ce secteur couvre également les activités résiduelles de R-D du grand public (ménages), et les travaux de R-D exécutés par des particuliers uniquement sur leur propre temps et avec leurs propres installations et à leurs propres frais ou avec l'appui d'une subvention "à fonds perdu".

Les catégories suivantes d'organisations privées sans but lucratif sont à exclure de ce secteur:

- celles dont l'activité principale s'exerce au service des entreprises;
- celles qui sont principalement au service de l'Etat;
- celles qui sont entièrement ou principalement financées et contrôlées par l'Etat;
- celles qui offrent des services d'enseignement supérieur ou qui sont contrôlées par des instituts d'enseignement supérieur.

## Concepts apparentés

- Secteur de l'étranger
- Secteur des entreprises
- Secteur de l'État
- Secteur de l'enseignement supérieur

## Données statistiques

- Personnel de R & D

## Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

# Private tourist accommodation

**Private tourist accommodation** is a type of [tourist accommodation](#) (the other one being [collective tourist accommodation establishments](#)) which includes:

- rented accommodation;
- other types of private accommodation.

## Related concepts

- [Bed places](#)
- [Collective tourist accommodation establishment](#)
- [Tourist accommodation](#)

## Statistical data

- [Tourism statistics](#)

# Process innovation

A **process innovation** is the implementation of a new or significantly improved production or delivery method. This includes significant changes in techniques, equipment and/or software.

Process innovations can be intended to decrease unit costs of production or delivery, to increase quality, or to produce or deliver new or significantly improved products.

Process innovations include new or significantly improved methods for the creation and provision of services. They can involve significant changes in the equipment and software used in services-oriented firms or in the procedures or techniques that are employed to deliver services. Examples are the introduction of GPS tracking devices for transport services, the implementation of a new reservation system in a travel agency, and the development of new techniques for managing projects in a consultancy firm.

Process innovations also cover new or significantly improved techniques, equipment and software in ancillary support activities, such as purchasing, accounting, computing and maintenance. The implementation of new or significantly improved information and communication technology (ICT) is a process innovation if it is intended to improve the efficiency and/or quality of an ancillary support activity.

## Related concepts

- Organisational innovation
- Product innovation
- Marketing innovation

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Glossaire:Innovation de procédé

Une **innovation de procédé** est la mise en œuvre d'une méthode de production ou de distribution nouvelle ou sensiblement améliorée. Cette notion implique des changements significatifs dans les techniques, le matériel et/ou le logiciel.

Les innovations de procédé peuvent avoir pour but de diminuer les coûts unitaires de production ou de distribution, d'augmenter la qualité, ou de produire ou distribuer des produits nouveaux ou sensiblement améliorés.

Les innovations de procédé englobent les méthodes nouvelles ou sensiblement améliorées de création et de fourniture de services. Elles peuvent impliquer l'apport de changements significatifs à un matériel et un logiciel utilisés dans les firmes à vocation de services ou dans les procédures ou techniques employées pour fournir des services. On citera comme exemple les dispositifs de localisation GPS pour les services de transport, la mise en œuvre d'un nouveau système de réservation dans une agence de voyages et la mise au point de nouvelles techniques de gestion de projets dans un cabinet d'experts-conseils.

L'innovation de procédé englobe aussi les techniques, le matériel et le logiciel nouveaux ou sensiblement améliorés utilisés dans les activités de soutien auxiliaires comme les achats, la comptabilité, le calcul ou la maintenance. La mise en œuvre d'une technologie de l'information et de la communication (TIC) nouvelle ou sensiblement améliorée est une innovation de procédé si elle est destinée à améliorer l'efficience et/ou la qualité d'une activité de soutien auxiliaire.

## Concepts apparentés

- Innovation d'organisation
- Innovation de produit
- Innovation de commercialisation

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Procyclical economic indicator



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Producer's price

1. REDIRECT [Glossary:Producer price](#)

# Producer price

The **producer's price** is the amount receivable by the producer from the purchaser for a unit of a good or service produced as output minus any value added tax (VAT), or similar deductible tax, invoiced to the purchaser. It excludes any transport charges invoiced separately by the producer.

## Related concepts

- Basic price
- Purchaser's price

## Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter VI: The production account, point 6.51

# Producer price index (PPI)

The **producer price index**, abbreviated as **PPI** and also called **output price index**, is a **business-cycle** indicator showing the development of transaction prices for the monthly industrial output of economic activities.

The PPI cannot only be an early indicator of **inflationary** pressures in the economy before it reaches the consumer, but it can also record the evolution of prices over longer time periods.

The PPI for an economic activity measures the gross monthly change in the trading price of products. Overall, it measures the average price development of all goods and related services on both the domestic and the non-domestic markets, at all processing stages. When combined, the sub-indices for these two markets give the change in the PPI for a given product.

The PPI is an output index – it measures price changes from the makers of a product. These price changes are measured from the seller's perspective. The PPIs are used as an aspect of output for the seller and as a cost factor for the buyer. The prices collected in period  $t$  should refer to orders booked during period  $t$  (at the moment of the order) and not the moment when the commodities leave the factory gates.

PPIs are calculated for the total, **domestic** and **non-domestic** markets, with the latter further split between **euro area** and **non-euro area** markets. The indicators of domestic and non-domestic prices require separate producer price indices to be compiled according to the destination of the product. The residency of the third party which has ordered or bought the product defines the destination. The domestic market is defined as all third parties ordering or buying which are residents in the same national territory as the **observation unit** from which sales or orders are collected. Price indices are calculated as a **weighted** average of the relevant products.

The appropriate price for calculating the PPI is the basic price that excludes **VAT** and similar deductible taxes which are directly linked to **turnover**, as well as all duties and taxes on the goods and services invoiced. However, subsidies on products received by the producer, if there are any, should be added to the basic price.

All price-determining characteristics should be taken into account, including the:

- quantity of units sold;
- transport provided;
- rebates;
- service conditions;
- guarantee conditions;
- destination.

## Further information

- [Industrial producer price index overview](#) (Background article)
- [European Price Statistics - An overview, 2008 edition](#) (Publication)
- [Methodological guide for developing producer price indices for services](#)

## Statistical data

- [Industrial producer price index overview](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Producer price index - agricultural production

The **producer price index of agricultural production** provides information on price trends for agricultural production as a whole. Sub-indices are **weighted** by values of sales. Nominal indices are **deflated** by means of the **harmonised index of consumer prices (HICP)**.

## Related indicators

- Agricultural income
- Producer price index (PPI)

# Product innovation

A **product innovation** is the introduction of a good or service that is new or significantly improved with respect to its characteristics or intended uses. This includes significant improvements in technical specifications, components and materials, incorporated software, user friendliness or other functional characteristics.

Product innovations can utilise new knowledge or technologies, or can be based on new uses or combinations of existing knowledge or technologies. The term 'product' is used to cover both goods and services. Product innovations include both the introduction of new goods and services and significant improvements in the functional or user characteristics of existing goods and services.

## Related concepts

- [Organisational innovation](#)
- [Marketing innovation](#)
- [Process innovation](#)
- [New product](#)

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: guidelines for collecting and interpreting innovation data: Oslo manual", Third Edition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Glossaire:Innovation de produit

Une **innovation de produit** correspond à l'introduction d'un bien ou d'un service nouveau ou sensiblement amélioré sur le plan de ses caractéristiques ou de l'usage auquel il est destiné. Cette définition inclut les améliorations sensibles des spécifications techniques, des composants et des matières, du logiciel intégré, de la convivialité ou autres caractéristiques fonctionnelles.

Les innovations de produit peuvent faire intervenir des connaissances ou des technologies nouvelles, ou s'appuyer sur de nouvelles utilisations ou combinaisons de connaissances ou de technologies existant déjà. Le terme "produit" couvre à la fois les biens et les services. Les innovations de produit incluent l'introduction de nouveaux biens et services et les améliorations sensibles des caractéristiques fonctionnelle ou d'utilisation de biens et de services existants.

## Concepts apparentés

- [Innovation d'organisation](#)
- [Innovation de commercialisation](#)
- [Innovation de procédé](#)
- [Produit nouveau](#)

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation; Manuel d'Oslo", Troisième édition, Paris, 2005 - [pdf](#)

# Production

1. REDIRECT [Glossary:Production index](#)

# Production account

The **production account** records the activity of producing goods and services as defined within **national accounts** ; it is drawn up for **institutional sectors** and for industries. Its resources include gross **output** and **taxes on products** less **subsidies on products** and its uses include **intermediate consumption** .

The production account is used to obtain one of the most important balancing items in the system – **gross value added** , or the value generated by any unit engaged in a production activity – and **gross domestic product** . Value added is economically significant for both the institutional sectors and the industries.

## Further Eurostat information

- European system of accounts (ESA 1995)

## Source

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 1993
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995

# Glossar:Produktionskonto

Im **Produktionskonto** wird die Produktion von Waren und Dienstleistungen wie in der [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung](#) definiert erfasst. Es wird für die [institutionellen Sektoren](#) und für die Wirtschaftsbereiche erstellt. Auf der Aufkommensseite enthält es den Brutto [produktionswert](#) und die [Gütersteuern](#) abzüglich [Gütersubventionen](#), auf der Verwendungsseite die [Vorleistungen](#).

Mit Hilfe des Produktionskontos lässt sich einer der wichtigsten Salden des Systems – die [Bruttowertschöpfung](#), d. h. der Wert, der von sämtlichen Einheiten, die eine Produktionstätigkeit ausüben, geschaffen wird – ebenso ermitteln wie das [Bruttoinlandsprodukt](#). Die Wertschöpfung ist ökonomisches Kennzeichen sowohl für die institutionellen Sektoren als auch für die Wirtschaftsbereiche.

## Weitere Informationen

- Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG 1995)

## Quelle

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 1993 (auf Englisch)
- Eurostat: Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG 1995)

# Glossaire:Compte de production

Le **compte de production** fait partie du système des **comptes nationaux**. Il retrace les activités de production de biens et de services, par **secteur institutionnel** et par branche d'activité. Les ressources du compte comprennent la **production brute** et les **impôts sur les produits**, diminués des **subventions sur les produits**, et les emplois correspondent à la **consommation intermédiaire**.

Le compte de production permet d'extraire l'un des soldes les plus importants du système: la **valeur ajoutée brute**, c'est-à-dire la valeur ajoutée par toute unité prenant part à une activité de production, et le **produit intérieur brut**. La valeur ajoutée est significative sur le plan économique, tant pour les secteurs institutionnels que pour les branches d'activité.

## Informations supplémentaires

- Système européen des comptes (SEC 1995)

## Source

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 1993 (en anglais)
- Eurostat: Système européen des comptes - SEC 1995

# Production animale

La **production animale** comprend les ventes, les variations du nombre de têtes de bétail et les produits destinés à la transformation ou à une utilisation finale par les producteurs eux-mêmes.

## Concepts liés

- [Crop output](#) (en anglais)

## Données statistiques

[Agricultural products](#) (en anglais)

# Production in construction

The **production index in construction** is a **business-cycle** indicator which measures the monthly changes in production of **buildings** ( **residential** and **non-residential** ) and of **civil engineering** (roads, railways, bridges, tunnels, utility projects).

Conceptually the index shows changes in the volume of construction, i.e. the price adjusted change in the **value added** to the economy by this sector. As this statistical concept is not directly measurable, the indicator is approximated by several other measures.

Mathematically the index is calculated as a **Laspeyres volume index**.

Net construction output can be calculated using different data sources:

- gross production data from which input received from other sectors is subtracted;
- **turnover** ;
- input of labour and material.

## Further Eurostat information

- PEEIs in focus - A summary for the index of production in construction

## Related indicators

- Production index

## Statistical data

- Construction production (volume) index overview

# Glossar:Produktion des Baugewerbes

Die Produktion des Baugewerbes ist ein Konjunkturindikator , mit dem die monatlichen Produktionsveränderungen beim Hochbau ( Wohngebäude und Nichtwohngebäude ) und beim Tiefbau (Straßen, Gleisanlagen, Brücken, Tunnel, Leitungstiefbau und Kläranlagenbau) gemessen werden.

Im Prinzip werden mit diesem Index volumenmäßige Änderungen bei der Bautätigkeit erfasst, d. h. die preisbereinigte Änderung der Wertschöpfung in diesem Wirtschaftszweig. Da dieses statistische Konzept nicht direkt messbar ist, wird der Index über einige andere Maßzahlen näherungsweise ermittelt.

Mathematisch betrachtet handelt es sich um einen Volumenindex nach Laspeyres .

## Weitere Informationen

- PEEIs in focus - A summary for the index of production in construction (auf Englisch)

## Verwandte Indikatoren

- Produktionsindex

## Statistische Daten

- Construction production (volume) index overview (auf Englisch)

# Glossaire:Production dans la construction

L'indice de la **production dans la construction** est un indicateur **conjoncturel** qui mesure la variation mensuelle de la production de **bâtiments** ( **résidentiels et non résidentiels** ) et d'ouvrages de **génie civil** (routes, voies ferrées, ponts, tunnels, projets de services collectifs).

Du point de vue du concept, l'indice fait apparaître l'évolution du volume de la construction, c'est-à-dire la variation, ajustée au niveau des prix, de la **valeur ajoutée** générée par ce secteur. Étant donné que ce concept statistique n'est pas directement mesurable, l'indicateur est obtenu par approximation à l'aide de plusieurs autres mesures.

Mathématiquement parlant, l'indice est un **indice de volume de Laspeyres** .

## Informations supplémentaires

- [PEEIs in focus - A summary for the index of production in construction](#) (en anglais)

## Indicateurs apparentés

- [Indice de la production](#)

## Données statistiques

- [Construction production \(volume\) index overview](#) (en anglais)

# Production index

The **production index** is a [business cycle](#) indicator which aims to measure changes in [value added at factor cost](#) of industry and construction over a given [reference period](#). It does this by measuring changes in the volume of output and activity at close and regular intervals, usually monthly.

However, the monthly data necessary for the collection of this index are often unavailable. In practice, suitable proxy values for the calculation of the production index are needed.

The production index should also take into account:

- changes in type and quality of the commodities and of the input materials;
- changes in stocks of finished goods and services, and work in progress;
- changes in technical input-output relations (processing techniques);
- services, such as assembly of production units, repairs or planning.

Within industry, these may include:

- gross production values ([deflated](#));
- production volumes (physical quantities data);
- [turnover](#) (deflated);
- work input;
- raw material input;
- energy input.

Within construction they may consist of:

- input data (consumption of typical raw materials, energy or labour);
- output data (production quantities, deflated production values, or deflated sales values).

In construction, separate production indices for [building](#) construction and [civil engineering](#) are calculated, according to the [Classification of types of construction \(CC\)](#).

## Related concepts

- [Producer price index \(PPI\)](#)
- [Production in construction](#)

## Statistical data

- [Industrial production \(volume\) index overview](#)

# Glossar:Produktionsindex

Der **Index der Industrieproduktion** oder **Produktionsindex** ist ein **Konjunkturindikator**, der Änderungen bei der **Wertschöpfung zu Faktorkosten** der Industrie und des Baugewerbes innerhalb eines bestimmten **Bezugzeitraums** misst. Dies erfolgt über die Messung der Veränderungen im Produktionsvolumen und der Aktivität in kurzen und regelmäßigen Abständen, in der Regel monatlich.

Die für die Erhebung des Index erforderlichen monatlichen Daten sind jedoch häufig nicht verfügbar. In der Praxis müssen daher Proxy-Variablen für die Berechnung des Produktionsindex herangezogen werden.

Im Produktionsindex sollte Folgendes berücksichtigt werden:

- Änderungen der Art und Qualität der Waren und Vorleistungsgüter,
- Vorratsveränderungen bei fertigen und unfertigen Erzeugnissen und Dienstleistungen,
- Änderungen der technischen Input-Output-Beziehungen (Verarbeitungsverfahren),
- Dienstleistungen wie Montage von Produktionseinheiten, Reparatur oder Planung.

## Verwandte Begriffe

- Harmonisierter Verbraucherpreisindex (HVPI)
- Production in construction

## Statistische Daten

- Industrial production (volume) index overview (auf Englisch)

# Glossaire:Indice de la production

L'**indice de la production** est un indicateur **conjoncturel** permettant de mesurer les variations de la **valeur ajoutée au coût des facteurs** de l'industrie et de la construction sur une **période de référence** donnée. Il le fait en mesurant les variations du volume de la production et de l'activité à des intervalles fréquents et réguliers, généralement mensuels.

Cependant, les données mensuelles nécessaires à l'établissement de cet indice ne sont souvent pas disponibles. Dans la pratique, il faut recourir à des valeurs de remplacement acceptables pour calculer l'indice de la production.

L'indice de la production devrait tenir compte également:

- des variations au niveau du type et de la qualité des produits et des matières consommées;
- des variations des stocks de produits finis, de services et de travaux en cours;
- des modifications dans les relations techniques entrées-sorties (techniques de transformation);
- des services, comme la combinaison des unités de production, les réparations ou la planification.

## Concepts apparentés

- Indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH)
- Production in construction

## Données statistiques

- Industrial production (volume) index overview (en anglais)

# Production of crops

**Production of crops** refers to the amount of harvested production not including any losses to the harvest.

## Related concepts

- Agricultural holding
- Agricultural area

# Production of primary energy

1. REDIRECT [Glossary:Primary production of energy](#)

# Productivity

**Productivity** is the output produced from each unit of input, for example, the number of cars assembled by one worker in a year. In statistical analysis, productivity may refer to capital productivity, [labour productivity](#), [resource productivity](#) (of which energy productivity is a specific case), depending on the input considered.

## Related indicators

- Profitability
- Labour productivity
- Resource productivity

# Glossar:Produktivität

Die **Produktivität** ist der je Vorleistungseinheit erzeugte Produktionswert, z. B. die Anzahl der von einem Arbeiter in einem Jahr montierten Kraftfahrzeuge. Im Sinne der statistischen Analyse kann sich Produktivität je nach Art der betrachteten Vorleistung auf die Kapitalproduktivität, die [Arbeitsproduktivität](#) oder die [Ressourcenproduktivität](#) (mit der Energieproduktivität als Sonderfall) beziehen.

## Verwandte Indikatoren

- Rentabilität
- Arbeitsproduktivität
- Resource productivity

# Glossaire:Indicateurs apparentés

La **productivité** est le rapport entre la production et chaque unité de facteur de production, par exemple le nombre de voitures assemblées par un travailleur par an. En analyse statistique, la productivité peut, en fonction du facteur pris en considération, désigner la productivité du capital, la **productivité de la main-d'œuvre** ou la **productivité des ressources** (dont la productivité énergétique représente un cas particulier).

## Indicateurs apparentés

- Rentabilité
- Productivité de la main-d'œuvre
- Resource productivity

# Professionally active physician

1. REDIRECT [Glossary:Physician](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Physician/fr](#)

# Professionals group

The **professionals group** ([ISCO](#) major group 2) is defined as follows:

this major group includes occupations whose main tasks require a high level of professional knowledge and experience in the fields of physical and life sciences, or social sciences and humanities. The main tasks consist of increasing the existing stock of knowledge, applying scientific and artistic concepts and theories to the solution of problems, and teaching about the foregoing in a systematic manner. Most occupations in this major group require skills at the [ISCED](#) categories 6 or 7.

Given this definition, all people working in ISCO major group 2 can be considered [human resources in science and technology \(HRST\)](#), and more specifically [university-level HRST](#).

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Human resources in science and technology \(HRST\)](#)
- [International standard classification of education \(ISCED\)](#)
- [International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

# Glossar:Gruppe Wissenschaftler

Die Gruppe **Wissenschaftler** ([ISCO](#)-Hauptgruppe 2) ist wie folgt definiert:

Diese Hauptgruppe umfasst Berufe, deren Hauptaufgaben ein hohes Maß an Fachwissen und Erfahrungen im ingenieur- und naturwissenschaftlichen bzw. sozial- und geisteswissenschaftlichen Bereich erfordern. Die Hauptaufgaben bestehen darin, den bestehenden Kenntnisstand zu verbessern, bei der Lösung von Problemen wissenschaftliche und künstlerische Konzepte sowie Theorien anzuwenden und auf den vorstehenden Gebieten systematisch Unterricht zu erteilen. Die meisten Tätigkeiten dieser Hauptgruppe erfordern einen Bildungsabschluss des [ISCED](#)-Bereichs 6 oder 7. Auf der Grundlage dieser Definition können alle Personen, die in der ISCO-Hauptgruppe 2 tätig sind, als [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#), genauer als [HRWT mit Universitätsabschluss](#), eingestuft werden.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995" - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#)
- [Internationale Standardklassifikation für das Bildungswesen \(ISCED\)](#)
- [International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

# Glossaire:Groupe des professions intellectuelles et scientifiques

Le groupe 2 de la [CITP -Professions intellectuelles et scientifiques](#) - est défini comme suit:

Ce grand groupe comprend les professions dont les tâches principales exigent pour leur accomplissement des connaissances professionnelles de haut niveau et une expérience touchant les sciences physiques et les sciences de la vie ou les sciences sociales et les humanités. Ces tâches consistent à enrichir les connaissances acquises, à mettre en pratique des concepts et des théories scientifiques et artistiques pour résoudre des problèmes ou, par l'enseignement, à assurer la propagation systématique de ces connaissances. La plupart des professions de ce grand groupe correspondent aux niveaux de compétences des catégories 6 ou 7 de la [CITE](#) .

Aux termes de cette définition, toutes les personnes qui appartiennent par leurs fonctions au grand groupe 2 de la CITP peuvent être considérées comme faisant partie des [ressources humaines de la science et de la technologie \(RHST\)](#) , et plus précisément, des [RHST de niveau universitaire](#) .

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Ressources humaines de la science et de la technologie \(RHST\)](#)
- [Classification internationale type de l'éducation \(CITE\)](#)
- [International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

# Profit share of non-financial corporations

The **profit share of non-financial corporations** is defined as [gross operating surplus](#) divided by [gross value added](#). Profits/gross operating surplus are the complement of wages costs that remunerate labour, plus net taxes on production that (partially) finance government services.

## Related indicators

- [Business investment rate](#)

## Statistical data

- [National accounts – GDP](#)

# Glossar: Gewinnquote nichtfinanzierter Kapitalgesellschaften

Die **Gewinnquote nichtfinanzierter Kapitalgesellschaften** ist definiert als der [Bruttobetriebsüberschuss](#) dividiert durch die [Bruttowertschöpfung](#). Gewinne/Bruttobetriebsüberschuss sind das Gegenstück zu den mit der Vergütung der Arbeitnehmer verbundenen Lohnkosten zuzüglich der Nettoabgaben auf die Produktion, mit denen die staatlichen Leistungen (teilweise) finanziert werden.

## Verwandte Indikatoren

- [Investitionsquote der Unternehmen](#)

## Statistische Daten

- [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen – BIP](#)

# Glossaire:Part des profits dans la valeur ajoutée des sociétés non financières

La part des profits dans la valeur ajoutée des sociétés non financières correspond à l' excédent brut d'exploitation divisé par la valeur ajoutée brute de la société. Les profits, ou excédent brut d'exploitation, désignent le montant restant après déduction des coûts salariaux de rémunération de la main-d'œuvre, auxquels on a ajouté les impôts nets sur la production permettant de financer (partiellement) les services publics.

## Indicateurs apparentés

- Taux d'investissement des entreprises

## Données statistiques

- Comptes nationaux – PIB

# Profitability

**Profitability** refers to the degree to which an [enterprise](#) makes a financial gain from bringing goods and services to market after all expenses of doing so have been taken into consideration. Profitability may be defined as the proportion between revenues obtained from output and expenses associated with the consumption of inputs.

## Related indicators

- Productivity

# Glossar: Rentabilität

Die **Rentabilität** gibt an, in welchem Maße ein [Unternehmen](#) aus der Vermarktung von Waren und Dienstleistungen nach Abzug der dabei anfallenden Ausgaben einen finanziellen Gewinn erzielt. Rentabilität kann definiert werden als das Verhältnis zwischen den Einnahmen aus der Produktion und den Ausgaben im Zusammenhang mit dem Verbrauch von Vorleistungen.

## Verwandte Indikatoren

- Produktivität

# Glossaire:Rentabilité

Larentabilité décrit l'ampleur des bénéfices financiers qu'une [entreprise](#) retire de la commercialisation de biens et de services, après déduction de toutes les dépenses supportées dans le processus. La rentabilité peut être définie comme le rapport entre les recettes générées par la production et les dépenses liées à la consommation des facteurs.

## Indicateurs apparentés

- Productivité

## Profits - SBS

1. REDIRECT [Glossary:Gross operating surplus - SBS](#)

# Projection



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Property income

1. REDIRECT [Glossary:Allocation of primary income account](#)

# Protocol order

1. REDIRECT [Glossary:Country codes](#)

1. REDIRECT [Glossary:Country codes/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Country codes/fr](#)

# Prototype

A **prototype** is an original model constructed to include all the technical characteristics and performances of the [new product](#). For example, if a pump for corrosive liquids is being developed, several prototypes are needed for accelerated life tests with different chemicals. A feedback loop exists so that if the prototype tests are not successful, the results can be used for further development of the pump. The design, construction and testing of prototypes normally falls within the scope of [R&D](#). The construction of several copies of a prototype to meet a temporary commercial, military or medical need after successful testing of the original, even if undertaken by R&D staff, is not part of R&D.

## Source

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 - [pdf](#)

## Related concepts

- [New product](#)

# Glossar:Prototyp

Ein **Prototyp** ist ein Originalmodell, das alle technischen Merkmale und Leistungen des [neuen Produkts](#) aufweist. So benötigt man beispielsweise bei der Entwicklung einer Pumpe für ätzende Flüssigkeiten mehrere Prototypen für beschleunigte Standzeitversuche mit verschiedenen Chemikalien. Dabei sorgt ein Feedback-Prozess dafür, dass die Ergebnisse nicht erfolgreicher Prototyperprobungen in die Weiterentwicklung der Pumpe einfließen. Konstruktion, Bau und Erprobung von Prototypen fallen in der Regel in den [FuE](#)-Bereich. Der Bau mehrerer Exemplare eines Prototyps nach erfolgreicher Erprobung des Originals zur Erfüllung eines zeitweiligen kommerziellen, militärischen oder medizinischen Bedarfs gehört nicht zu FuE, selbst wenn diese Arbeiten von FuE-Personal durchgeführt werden.

## Quelle

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Neues Produkt](#)

# Glossaire:Prototype

**Unprototype** est un modèle original qui possède toutes les qualités techniques et toutes les caractéristiques de fonctionnement du [nouveau produit](#). Par exemple, si l'on met au point une pompe pour liquides corrosifs, plusieurs prototypes sont nécessaires pour pratiquer des essais de vieillissement accéléré avec différents produits chimiques. Il existe une boucle de rétroaction de sorte que, si les résultats des essais du prototype ne sont pas satisfaisants, ces résultats peuvent être employés dans de nouveaux travaux de développement de la pompe. La conception, la construction et les essais des prototypes entrent, normalement, dans le cadre de la R&D . Même si elle est entreprise par le personnel de R&D, la construction de plusieurs exemplaires d'un prototype pour répondre à un besoin temporaire d'ordre commercial, militaire ou médical, après que le prototype initial a donné lieu à des essais satisfaisants, ne fait pas partie des activités de R&D.

## Source

- OCDE, "Définitions et conventions de base pour la mesure de la recherche et du développement expérimental (R-D). Résumé du Manuel de Frascati 1993", OCDE, Paris, 1994 - [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Produit nouveau](#)

# Public balance

**Public balance** is a measure of the difference between [government spending and income](#) .

In the context of national accounts and government statistics it can be defined as the difference between the [revenue](#) and the [expenditure](#) of the [general government sector](#) . This difference is usually expressed relative to [gross domestic product \(GDP\)](#) .

## Related concepts

- Convergence criteria
- Excessive deficit procedure (EDP)
- Government revenue and expenditure

## Statistical data

- [Government finance statistics](#)

# Public debt

1. REDIRECT [Glossary:Government debt](#)

# Public deficit

1. REDIRECT [Glossary:Public balance](#)

# Public expenditure on education

**Public expenditure on education** generally refers to:

- direct expenditure on educational institutions: bearing directly the current and capital expenses of educational institutions;
- transfers to private households and firms: supporting students and their families with scholarships and public loans, as well as transferring public subsidies for educational activities to private firms or non-profit organizations.

Both types of transactions constitute total public expenditure on education.

## Related concepts

- [Lifelong learning](#)

# Glossar: Öffentliche Bildungsausgaben

Die **öffentlichen Bildungsausgaben** umfassen im Allgemeinen

- direkte Ausgaben für Bildungseinrichtungen: direkte Übernahme der laufenden Ausgaben und Investitionsausgaben von Bildungseinrichtungen;
- Transfers an private Haushalte und Unternehmen: Unterstützung von Studenten und ihren Familien mit Stipendien und öffentlichen Darlehen sowie durch öffentliche Zuschüsse für Bildungsaktivitäten an private Unternehmen oder Organisationen ohne Erwerbszweck.

Beide Transaktionsarten zusammen stellen die gesamten öffentlichen Bildungsausgaben dar.

## Verwandte Begriffe

- Lebenslanges Lernen

# Glossaire:Dépenses publiques pour l'éducation

Les dépenses publiques pour l'éducation comprennent généralement:

- le financement public direct en faveur des établissements d'enseignement, c'est-à-dire la couverture directe des dépenses de fonctionnement et d'investissement des écoles;
- les transferts vers les ménages et les entreprises, c'est-à-dire l'octroi de bourses et prêts d'études aux étudiants et à leurs familles, ainsi que le subventionnement d'activités d'éducation ou de formation du secteur privé ou des organismes à but non lucratif.

Ces deux catégories d'opérations constituent les dépenses publiques totales pour l'éducation.

## Concepts apparentés

- Éducation et formation tout au long de la vie

# Public general university funds

Universities usually draw on three types of funds to finance their research and development (R&D) activities:

1. R&D contracts and earmarked grants received from government and other outside sources . These should be credited to their original source.
2. Income from endowments, shareholdings, and property, plus receipts from the sale of non-R&D services such as fees from individual students, subscriptions to journals, and sales of serum or agricultural produce. These retained receipts are clearly the universities' "own funds ". In the case of private universities, these may be a major source of funds for R&D.
3. The general grant they receive from the Ministry of Education or from the corresponding provincial or local authorities in support of their overall research/teaching activities.

This case gives rise to a conflict between the principle of tracing the original source and that of using the performer's report and also to some disagreement about how the criterion concerning the intentions of the funder should be applied.

- In the *first approach* one argues that, as government is the original source and has intended at least part of the funds concerned to be devoted to R&D, the R&D content of these **public general university funds (GUF)** should be credited to government as a source of funds.
- Using the *second approach*, one argues that it is within universities that the decisions are taken to commit money to R&D out of a pool which contains both "own funds" as narrowly defined in <sup>note 2</sup> and public general university funds; therefore, the sums concerned should be credited to **higher education** as a source of funds.

While no recommendation can be made for national practice, government-financed GUF should be credited to the public sector as a source of funds for the purposes of international comparisons. For clarity, publicly financed **gross domestic expenditure on R&D (GERD)** is divided into two sub-categories:

- direct government funds;
- public general university funds (GUF).

The following procedures should be adopted:

- GUF should be separately reported and any adjustments to the R&D costs series should take account of real or imputed social security and pensions provisions, which should be credited to GUF as a source of funds;
- monies from the higher education "block grant" should be classified as GUF, and other monies generated by the sector should be considered as "own funds";
- adjustments related to "other current costs" to account for real or imputed payments of rents etc., should be debited to direct government funds.

## Source

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 - [pdf](#)

# Glossar:Allgemeine Hochschulforschungsmittel

Hochschulen verwenden zur Finanzierung ihrer FuE -Aktivitäten gewöhnlich drei Arten von Mitteln:

1. FuE-Aufträge und zweckgebundene Zuschüsse des Staates oder sonstiger **externer Quellen**. Diese sollten ihrer ursprünglichen Quelle zugerechnet werden.
2. Einkünfte aus Stiftungen, Beteiligungen und Liegenschaften zuzüglich der Einkünfte aus dem Verkauf von Nicht-FuE-Leistungen wie Studiengebühren, Zeitschriftenabonnements und dem Verkauf von Sera oder landwirtschaftlichen Produkten. Diese einbehaltenen Einkünfte sind eindeutig "**Eigenmittel**" der Hochschulen. Für Privathochschulen können sie eine wesentliche Finanzquelle für FuE sein.
3. **Allgemeine Mittel** des Bildungsministeriums oder entsprechender Gebietskörperschaften zur Förderung der gesamten Forschungs- und Lehrtätigkeiten.

In diesem Falle gibt es einen Konflikt zwischen dem Prinzip der Rückverfolgung zur ursprünglichen Quelle und dem Prinzip der Verwendung der Angaben der durchführenden Einheit, und es besteht Uneinigkeit darüber, wie das Kriterium der Absichten der finanzierenden Einheit anzuwenden ist.

- Bei der *ersten Vorgehensweise* wird argumentiert, dass der Staat die ursprüngliche Quelle sei und zumindest einen Teil der betreffenden Mittel für FuE vorgesehen habe, so dass infolgedessen der FuE-Anteil dieser allgemeinen Hochschulforschungsmittel dem Staat als Quelle zuzurechnen sei.
- Die Begründung der *zweiten Vorgehensweise* lautet, dass man innerhalb der Hochschulen die Entscheidung treffe, Mittel aus einer Gesamtsumme, die sowohl so eng wie unter n°2 definierte "Eigenmittel" als auch allgemeine Hochschulforschungsmittel enthalte, für FuE bereitzustellen, und daher sei der **Hochschulsektor** als Finanzquelle für die betreffenden Gelder anzusehen.

Zwar kann hier für die jeweilige nationale Praxis keine Empfehlung ausgesprochen werden, doch sollten für internationale Vergleiche staatlich finanzierte allgemeine Hochschulforschungsmittel dem Sektor Staat als Quelle zugerechnet werden. Zum besseren Verständnis werden öffentlich finanzierte **Bruttoinlandsausgaben für Forschung und Entwicklung (BAFE)** in zwei Untergruppen unterteilt:

- direkte staatliche Mittel,
- allgemeine Hochschulforschungsmittel.

Folgende Verfahren sollten angewendet werden:

- Allgemeine Hochschulforschungsmittel sollten getrennt ausgewiesen werden. Bereinigungen der FuE-Kostendaten sollten tatsächliche oder kalkulatorische Sozialversicherungs- und Rentenrückstellungen berücksichtigen, für die allgemeine Hochschulforschungsmittel als Finanzquelle anzusehen sind;
- Gelder aus den "Hochschulgrundmitteln" sollten als allgemeine Hochschulforschungsmittel und sonstige von diesem Sektor erwirtschaftete Mittel als "Eigenmittel" eingestuft werden;
- Bereinigungen "sonstiger laufender Kosten" zur Berücksichtigung tatsächlicher oder kalkulatorischer Mitteln oder sonstiger Zahlungen sollten bei den direkten staatlichen Mitteln verbucht werden.

## Quelle

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 [pdf](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Fonds généraux des universités

Les universités ont recours à trois types de financement pour leurs activités de R-D :

1. Les contrats de R-D et les dons spécifiques bien définis en provenance de l' [Etat](#) et d'autressources extérieures . Ces fonds devraient être attribués à leur source d'origine.
2. Le revenu de dotations, de portefeuilles d'actions et de biens, aussi bien que les recettes provenant de la vente de services hors R-D, tels que les frais de scolarité des étudiants, les abonnements aux revues, la vente de sérum ou de produits agricoles. Ces recettes retenues sont clairement des "fonds propres " des universités. Dans le cas des universités privées, ces recettes peuvent constituer une source importante de financement de la R-D.
3. La **subvention générale** reçue du ministère de l'Education ou d'autorités correspondantes au niveau provincial ou local et destinée au financement de leurs activités globales de recherche et d'enseignement.

Dans ce cas, il y a conflit entre le principe qui consiste à trouver la source originelle des fonds et celui qui consiste à utiliser les déclarations de l'exécutant; il y a aussi quelque désaccord sur la manière dont le critère concernant les intentions du bailleur de fonds devrait être appliqué.

- Dans la première démarche , on fait valoir que, l'Etat étant la source originelle et désirant qu'une partie au moins des fonds concernés soit consacrée à la R-D, le contenu de R-D de ces fonds généraux des universités (FGU) d'origine publique devrait être attribué à l'Etat en tant que source de financement.
- Dans la seconde optique , on fait valoir que c'est à l'intérieur des universités que se décident les montants qui doivent aller à la R-D, montants qui sont puisés dans des fonds contenant aussi bien les "fonds propres", suivant la définition restrictive donnée à l'alinéa 2, que les fonds généraux des universités d'origine publique; par conséquent, les sommes concernées devraient être attribuées à l'enseignement supérieur en tant que source de financement.

S'il n'est pas possible de formuler de recommandation au sujet des pratiques nationales, il conviendrait, à des fins de comparaison internationale, d'attribuer les FGU d'origine publique au secteur public en tant que source de financement.Dans un souci de clarté, la [dépense intérieure brute de R-D \(DIRD\)](#) financée par les pouvoirs publics est subdivisée en deux sous-catégories:

- les fonds publics directs;
- les fonds généraux des universités.

Il y aurait lieu d'adopter les procédures suivantes:

- les FGU devraient être comptabilisés séparément et tout ajustement de la série des coûts de R&D devrait prendre en compte les versements réels ou imputés à des fins de sécurité sociale et de pension, etc., lesquels devraient être attribués aux FGU en tant que source de financement;
- la "subvention forfaitaire" allouée à l'enseignement supérieur par les pouvoirs publics devrait être classée dans les FGU mais les autres fonds produits par le secteur lui-même devraient être considérés comme des "fonds propres";
- les ajustements relatifs aux "autres dépenses courantes" visant à tenir compte des paiements réels ou imputés de loyers, etc., devraient figurer en débit des fonds directs de l'Etat.

## Source

- OCDE, "Définitions et conventions de base pour la mesure de la recherche et du développement expérimental (R-D). Résumé du Manuel de Frascati 1993", OCDE, Paris, 1994 - [pdf](#)

# Public water supply

The **public water supply** is water supplied by all economic entities engaged in collecting, purifying and distributing water, as per NACE Division 41. The definition includes the desalting of sea water but excludes system operation for agricultural purposes and the treatment of wastewater solely to prevent pollution.

## Further Eurostat information

- Environment

## Related concepts

- Transport energy consumption and emissions
- Water statistics
- R & D expenditure

# Publication time

1. REDIRECT [Glossary:Reference period](#)

# Publication year

1. redirect [Glossary:Reference period](#)

# Punctuality



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Purchase price index

The **purchase price index** of the means of agricultural production provides information on the trends in purchase prices of the means of agricultural production as a whole. Sub-indices are weighted by values of purchases. Nominal indices are deflated by means of [harmonised indices of consumer prices \(HICP\)](#).

## Related concepts

- Agricultural products
- Purchasing power parities (PPPs)

# Purchaser's price

1. REDIRECT [Glossary:Purchaser price](#)

# Purchaser price

The **purchaser's price** is the amount paid by the purchaser, excluding any VAT or similar tax deductible by the purchaser, in order to take delivery of a unit of a good or service at the time and place required by the purchaser. The purchaser's price of goods includes any transport charges paid separately by the purchaser to take delivery at the required time and place.

## Related concepts

- Basic price
- Producer's price

## Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter VI: The production account, point 6.64

# Purchasing power consumption standard

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power consumption standard \(PPCS\)](#)

# Purchasing power consumption standard (PPCS)

The **purchasing power consumption standard**, abbreviated as **PPCS**, is analogous to the **purchasing power standard** used for making meaningful volume comparisons of **gross domestic product (GDP)** between regions, an artificial currency unit obtained by the conversion of the income parameters of **private households** with specific **purchasing power standards (PPS)** for **final consumption expenditure**, resulting in purchasing power consumption standards which are comparable.

## Related indicators

- Purchasing power standard (PPS)

## Statistical data

- GDP and household accounts at regional level

# Purchasing power parities

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power parities \(PPPs\)](#)

# Purchasing power parities (PPPs)

**Purchasing power parities**, abbreviated as **PPPs**, are indicators of price level differences across countries. PPPs tell us how many currency units a given quantity of goods and services costs in different countries. Using PPPs to convert expenditure expressed in national currencies into an artificial common currency, the [purchasing power standard \(PPS\)](#), eliminates the effect of price level differences across countries created by fluctuations in currency [exchange rates](#).

Purchasing power parities are obtained by comparing price levels for a basket of comparable goods and services that are selected to be representative of consumption patterns in the various countries.

PPPs make it possible to produce meaningful indicators (based on either price or volume) required for cross-country comparisons, truly reflecting the differences in the purchasing power of, for example, [households](#). Monetary exchange rates cannot be used to compare the volumes of income or expenditure because they usually reflect more elements than just price differences, for example, volumes of financial transactions between currencies and expectations in the foreign exchange markets.

## Further Eurostat information

- European price statistics - an overview - 2008 edition, chapter 5 (publication)
- Purchasing power parities (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure)
- Purchasing power parities (PPPs) (Dedicated section)
- Purchasing power parities (PPPs) - calculation and uses (background article)

## Related indicators

- Harmonised index of consumer prices (HICP)
- Purchasing power standard (PPS)

# Glossar: Kaufkraftparitäten (KKP)

**Kaufkraftparitäten (KKP)** geben an, wie viele Währungseinheiten in unterschiedlichen Ländern erforderlich sind, um eine bestimmte Menge von Waren und Dienstleistungen zu erwerben. Werden in nationaler Währung ausgedrückte Ausgaben anhand von KKP in eine künstliche gemeinsame Währungseinheit, den [Kaufkraftstandard \(KKS\)](#) umgerechnet, werden dadurch die Auswirkungen der durch [Wechselkursschwankungen](#) verursachten Preisniveauunterschiede zwischen den Ländern ausgeschaltet.

Die Ermittlung von Kaufkraftparitäten erfolgt durch Gegenüberstellung der Preise für einen Warenkorb, der vergleichbare und für das Verbrauchsverhalten der einzelnen Länder repräsentative Waren und Dienstleistungen enthält. KKP ermöglichen die Berechnung aussagekräftiger Indikatoren (auf Preis- oder Volumenbasis), die für Ländervergleiche benötigt werden, und vermitteln somit ein realistisches Bild von der unterschiedlichen Kaufkraft, z. B. der privaten [Haushalte](#). Die Wechselkurse von Währungen können nicht zu Vergleichen von Einkommen oder Ausgaben herangezogen werden, da sie neben Preisunterschieden in der Regel noch andere Faktoren widerspiegeln, z. B. den Umfang von Finanztransaktionen zwischen Währungen oder die in die Entwicklung der Devisenmärkte gesetzten Erwartungen.

## Weitere Informationen

- [European price statistics - an overview - 2008 edition, chapter 5 \(publication\)](#) (auf Englisch)
- [Purchasing power parities \(ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure\)](#) (auf Englisch)
- [Kaufkraftparitäten \(KKP\)](#)
- [Purchasing power parities \(PPPs\) - calculation and uses \(background article\)](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Harmonisierter Verbraucherpreisindex \(HVPI\)](#)
- [Kaufkraftstandard \(KKS\)](#)

# Glossaire:Parité de pouvoir d'achat (PPA)

Les **parités de pouvoir d'achat** (PPA) permettent de comparer le coût, en unités monétaires, de la même quantité de biens et de services dans différents pays. La conversion, via les PPA, des dépenses exprimées en monnaies nationales en une monnaie commune artificielle, le **standard de pouvoir d'achat (SPA)** permet de gommer les différences de niveau de prix entre les pays dues aux fluctuations des **taux de change**.

Les parités de pouvoir d'achat sont déterminées par la comparaison du niveau des prix d'un panier de biens et services comparables jugés représentatifs des habitudes de consommation des différents pays. Les PPA permettent la production d'indicateurs significatifs (en termes de prix ou de volume) requis pour effectuer des comparaisons entre les pays, de manière à refléter fidèlement les différences de pouvoir d'achat, entre les **ménages** par exemple. Les taux de change monétaires ne peuvent entrer en ligne de compte dans la comparaison des volumes de revenus et de dépenses, car ils reflètent généralement davantage d'éléments que les seules différences de prix, comme, par exemple, les volumes d'opérations financières entre les monnaies et les attentes des marchés internationaux de devises.

## Informations supplémentaires

- [European price statistics - an overview - 2008 edition, chapter 5 \(publication\)](#) (en anglais)
- [Purchasing power parities \(ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure\)](#) (en anglais)
- [Parités des pouvoirs d'achat \(PPA\)](#)
- [Purchasing power parities \(PPPs\) - calculation and uses \(background article\)](#) (en anglais)

## Concepts apparentés

- [Indice des prix à la consommation harmonisé \(IPCH\)](#)
- [Standard de pouvoir d'achat \(SPA\)](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Purchasing power parity

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power parities \(PPPs\)](#)

[Category:Glossary] [Category:Statistical indicator]

# Purchasing power standard

1. REDIRECT [Glossary:Purchasing power standard \(PPS\)](#)

# Purchasing power standard (PPS)

The **purchasing power standard**, abbreviated as **PPS**, is an artificial currency unit. Theoretically, one PPS can buy the same amount of goods and services in each country. However, price differences across borders mean that different amounts of national currency units are needed for the same goods and services depending on the country. PPS are derived by dividing any economic aggregate of a country in national currency by its respective [Purchasing power parities](#).

PPS is the technical term used by Eurostat for the common currency in which national accounts aggregates are expressed when adjusted for price level differences using PPPs. Thus, PPPs can be interpreted as the exchange rate of the PPS against the [euro](#).

## Further Eurostat information

- European Price Statistics - An overview, 2008 edition, chapter 5 (publication)
- Purchasing Power Standard (PPS) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related indicators

- Purchasing power parities

## Statistical data

- GDP and household accounts at regional level

# Glossar: Kaufkraftstandard (KKS)

Der **Kaufkraftstandard (KKS)** ist eine künstliche Währungseinheit. Theoretisch kann mit einem KKS in jedem Land die gleiche Menge an Waren und Dienstleistungen erworben werden. Aufgrund der Preisunterschiede zwischen den Ländern werden jedoch je nach Land für die gleichen Waren und Dienstleistungen unterschiedliche Mengen von nationalen Währungseinheiten benötigt. KKS werden berechnet, indem ein ökonomisches Aggregat eines Landes in nationaler Währung durch die entsprechenden [Kaufkraftparitäten](#) dividiert wird.

KKS ist der von Eurostat verwendete Fachbegriff für die gemeinsame Währung, in der Aggregate der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung ausgedrückt werden, die mittels KKP um Preisniveaunterschiede bereinigt wurden. KKP können daher als Wechselkurs für die Umrechnung zwischen KKS und [Euro](#) angesehen werden.

## Weitere Informationen

- European Price Statistics - An overview, 2008 edition, chapter 5 (publication) (auf Englisch)
- Kaufkraftstandard (KKS) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

## Verwandte Indikatoren

- Kaufkraftparitäten (KKP)

## Statistische Daten

- BIP und regionale Konten der privaten Haushalte

# Glossaire:Standard de pouvoir d'achat (SPA)

Le standard de pouvoir d'achat , ou SPA , est une unité monétaire artificielle. En théorie, un SPA permet de se procurer la même quantité de biens et de services dans tous les pays. Toutefois, en raison des différences de prix, les mêmes biens et services demandent un montant différent en monnaie nationale en fonction des pays. Les SPA sont calculés en divisant les agrégats économiques d'un pays en monnaie nationale par ses [parités de pouvoir](#) d'achat respectives.

Le standard de pouvoir d'achat est le terme technique utilisé par Eurostat pour désigner la monnaie commune dans laquelle sont exprimés les agrégats des comptes nationaux après ajustement des différences de niveaux de prix à l'aide des PPA. En quelque sorte, la PPA équivaut au taux de change du SPA par rapport à l' [euro](#) .

## Informations supplémentaires

- European Price Statistics - An overview, 2008 edition, chapter 5 (publication) (en anglais)
- Standard de pouvoir d'achat (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

## Indicateurs apparentés

- Parité de pouvoir d'achat (PPA)

## Données statistiques

- PIB et comptes des ménages au niveau régional



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Pure basic research

1. REDIRECT [Glossary:Basic research](#)

**Q**

## Qualitative data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Qualitative forecasting method



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

## Quantitative data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Quantitative forecasting models



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Quintile

A **quintile** is one of a set of four variate values which divide the total frequency into five equal parts.

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

R

# R&D expenditure

1. REDIRECT [Glossary:R & D expenditure](#)

1. REDIRECT [Glossary:R & D expenditure/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:R & D expenditure/fr](#)

# R-phrase

1. redirect [Glossary:Risk-phrase](#)

# REACH

1. REDIRECT [Glossary:Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals \(REACH\)](#)

# RES

1. REDIRECT [Glossary:Renewable energy sources \(RES\)](#)

# RFID

1. redirect [Glossary:Radio frequency identification \(RFID\)](#)

# R & D

1. REDIRECT [Glossary:Research and development \(R & D\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Research and development \(R & D\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Research and development \(R & D\)/fr](#)

# R & D expenditure

Expenditures on **research and development** (R & D) for a **statistical unit** can be measured in three complementary ways:

- intramural expenditures ,
- extramural expenditures ,
- sources of funds .

Nevertheless, the basic measure for R&D expenditure is the "intramural expenditures", which are all expenditures for R&D performed within a statistical unit or sector of the economy, whatever the source of funds.

## Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

## Related concepts

- Gross domestic expenditure on R & D (GERD)
- R & D intramural expenditure
- R & D input
- R & D expenditure by source of funds

## Statistical data

- R & D expenditure

# Glossar:FuE-Aufwendungen

Die **FuE -Aufwendungen** einer [statistischen Einheit](#) können auf dreierlei Weise erfasst werden:

- nämlich als [interne Aufwendungen](#),
- [externe Aufwendungen](#) und
- nach [Finanzquellen](#).

Grundlegende Maßeinheit für FuE-Aufwendungen sind jedoch die "internen Aufwendungen", die ungeachtet der Finanzierungsquelle alle zur Durchführung von FuE in einer statistischen Einheit oder einem Sektor der Volkswirtschaft verwendeten Mittel umfassen.

## Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Bruttoinlandsaufwendungen für FuE](#)
- [Interne Aufwendungen](#)
- [FuE-Inputs](#)
- [FuE-Ausgaben nach Finanzierungsquellen](#)

## Statistische Daten

- [R & D expenditure](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Dépenses de R&D

Les dépenses intra-muros, qui constituent l'indicateur de base pour la mesure des dépenses de R & D, couvrent l'ensemble des ressources afférentes à la R & D exécutée dans une unité statistique ou dans un secteur de l'économie, quelle soit l'origine des fonds.

## Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Dépense intérieure brute de R & D (DIRD)
- Dépenses intra-muros
- Inputs de la R & D
- Dépenses de R&D par sources de fonds

## Données statistiques

- R & D expenditure (en anglais)

# R & D expenditure by source of funds

**Research and development ( R&D ) expenditure by sources of funds** describes the origin of the R&D funding for a statistical unit.

These transfers of R & D funds are measured in two ways:

- Performer-based reporting of the sums which one unit, organisation, or sector has received from another unit, organisation, or sector for the performance of intramural R & D.
- Source-based reporting of extramural expenditures which are the sums a unit, an organisation, or a sector reports having paid to another unit, organisation, or sector for the performance of R & D.

R & D funds are identified with two criteria: there must be a direct transfer of resources and this transfer must be both intended and used for the performance of R & D.

## Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

## Related concepts

- R & D intramural expenditure
- R & D expenditure

# Glossar:FuE-Ausgaben nach Finanzierungsquellen

**FuE-Ausgaben nach Finanzquellen** enthalten die Herkunft der FuE -Finanzierung für eine statistische Einheit. Die Transfers von FuE-Mitteln werden auf zweierlei Weise gemessen:

- Meldung der Summen, die eine Einheit, Organisation oder ein Sektor von einer anderen Einheit, Organisation oder Sektor für die Durchführung der betrieblichen FuE erhalten hat, nach Ausführenden.
- Meldung von außerbetrieblichen Ausgaben nach Quelle, bei denen es sich um die Summen handelt, die eine Einheit, eine Organisation oder ein Sektor angibt, dass er sie an eine andere Einheit, Organisation oder Sektor für die Durchführung von FuE gezahlt hat.

FuE-Mittel müssen zwei Kriterien aufweisen: Es muss ein direkter Transfer der Mittel erfolgen, und dieser Transfer muss für die Durchführung von FuE vorgesehen sein und auch verwendet werden.

## Quelle

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Interne Aufwendungen](#)
- [FuE-Aufwendungen](#)

# Glossaire:Dépenses de R & D par source de fonds

Les dépenses de R & D par sources de fonds décrivent l'origine du financement de R & D d'une unité statistique.

Ces transferts de fonds pour la R & D peuvent être mesurés de deux façons:

- les déclarations des exécutants concernant les sommes qu'une unité, un organisme ou un secteur a reçues d'une autre unité, d'un autre organisme ou d'un autre secteur pour l'exécution de la R & D intra-muros;
- les déclarations des sources de financement concernant les dépenses extra-muros qui correspondent aux sommes qu'une unité, un organisme ou un secteur déclare avoir payées à une autre unité, à un autre organisme ou à un autre secteur pour l'exécution de la R & D.

Deux critères permettent d'identifier les flux de fonds pour la R & D: il faut qu'il y ait transfert direct de ressources et ce transfert doit être à la fois prévu et réellement utilisé pour l'exécution de la R & D.

## Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Dépenses intra-muros
- Dépenses de R & D

# R & D extramural expenditure

**Extramural expenditures** are the sums a unit, organisation or sector reports having paid or committed themselves to pay to another unit, organisation or sector for the performance of R&D during a specific period. This includes acquisition of R&D performed by other units and grants given to others for performing R&D.

## Related concepts

- R & D expenditure
- R & D intramural expenditure

## Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD), "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

# Glossaire:Dépenses extra-muros pour R-D

Les **dépenses extra-muros** sont les sommes qu'une unité, un organisme ou un secteur déclare avoir payées ou s'être engagé à payer à une autre unité, un autre organisme ou un autre secteur pour l'exécution de travaux de R-D pendant une période donnée. Elles englobent l'achat de R-D exécutée par d'autres unités ainsi que les aides financières accordées à d'autres pour l'exécution de R-D.

## Concepts apparentés

- Dépenses de R & D
- Dépenses internes pour R & D

## Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

# R & D input

Research and development (R&D) input can be measured by the following indicators:

- Government budget appropriations or outlays on R & D (GBAORD)
- R & D expenditure
- R & D personnel .

## Source

- Eurostat, "Research and Development: Annual Statistics 1999" - [pdf](#)

## Statistical data

- R & D expenditure
- R & D personnel

# Glossary:FuE-Input

Der **Forschung und Entwicklung (FuE)-Input** kann mit Hilfe folgender Indikatoren gemessen werden:

- Staatliche FuE-Mittelzuweisungen (GBAORD)
- FuE-Ausgaben
- FuE-Personal

## Quelle

- Eurostat, "Forschung und Entwicklung, Jährliche Statistiken, 1999" - [pdf](#)

## Statistische Daten

- R & D expenditure (auf Englisch)
- R & D personnel (auf Englisch)

# Glossaire:Input de la R & D

Les inputs de la recherche et développement (R & D) peuvent être mesurés par les indicateurs suivants:

- Les crédits budgétaires publics de R&D (GBAORD)
- Les dépenses de R&D
- Le personnel de R&D .

## Source

- Eurostat, "Recherche et développement: statistiques annuelles 1999" - [pdf](#)

## Données statistiques

- R & D expenditure (en anglais)
- R & D personnel (en anglais)

# R & D intensity

**Research and development (R & D) intensity** for a country is defined as the R & D expenditure as a percentage of gross domestic product (GDP).

For an enterprise, R & D intensity is the ratio of a firm's R & D investment to its revenue (the percentage of revenue that is reinvested in R & D). R & D is the main driver of innovation , and R & D expenditure and intensity are two of the key indicators used to monitor resources devoted to science and technology worldwide. Governments are increasingly referring to international benchmarks when defining their science policies and allocating resources.

The European Union (EU) is currently lagging behind both the USA and Japan in terms of expenditure on R & D as a proportion of GDP, primarily due to slow relative growth in business R & D expenditure. The European Council set an overall target of 3% of GDP by the year 2010, with industry asked to contribute two thirds of this objective.

## Related concepts

- High-tech
- Research and development

## Statistical data

- R & D expenditure

## Source

- R & D intensity (CODED - Eurostat's Concepts and Definitions Database)
- Europa - Investing in European Research

# Glossar:FuE-Intensität

Die **FuE-Intensität** (oder Intensität von Forschung und Entwicklung(FuE)) eines Landes ist definiert als prozentualer Anteil der [FuE-Ausgaben](#) am [Bruttoinlandsprodukt \(BIP\)](#) .

In einem Unternehmen bezeichnet die FuE-Intensität das Verhältnis zwischen den FuE-Ausgaben des Unternehmens und seinen Einnahmen (den prozentualen Anteil der Einnahmen, der für FuE ausgegeben wird). Forschung und Entwicklung sind die wichtigsten Triebfedern der [Innovation](#) . Entsprechend sind die FuE-Ausgaben und die FuE-Intensität zwei der wichtigsten Indikatoren, die zur Beobachtung der für Forschung und Entwicklung eingesetzten Ressourcen weltweit verwendet werden. Die Regierungen orientieren sich bei der Festlegung ihrer Wissenschaftspolitik und bei der Zuweisung von Ressourcen zunehmend an internationalen Vergleichswerten.

Im Vergleich zu den Vereinigten Staaten und Japan liegt die [Europäische Union](#) derzeit bei den Ausgaben für FuE im Verhältnis zum BIP zurück. Grund dafür ist vor allem das langsame relative Wachstum der FuE-Ausgaben. Der [Europäische Rat](#) hat als Gesamtziel für die FuE-Intensität einen Wert von 3% des BIP festgelegt, der bis zum Jahr 2010 erreicht werden soll. Die Industrie soll zwei Drittel zu diesem Ziel beitragen.

## Verwandte Begriffe

- [High-tech](#)
- [Forschung und Entwicklung \(FuE\)](#)

## Statistische Daten

- [R & D expenditure](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [FuE-Intensität](#) - (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)
- [Europa - Investing in European Research](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Intensité de R & D

L'intensité de R & D (recherche et développement) d'un pays exprime la part des dépenses de R & D en pourcentage du produit intérieur brut (PIB) .

L'intensité de R & D d'une entreprise est le rapport entre les dépenses de R & D de l'entreprise et ses recettes (part des recettes réinvesties dans la R & D). La R & D est le principal moteur de l'innovation . Les dépenses et l'intensité de R & D sont deux des principaux indicateurs utilisés pour suivre l'évolution des ressources consacrées aux sciences et aux technologies au niveau mondial. De plus en plus, les États définissent leurs politiques scientifiques et l'affection des ressources y afférentes en fonction de critères comparatifs internationaux.

Actuellement, l' Union européenne accuse un retard par rapport aux États-Unis et au Japon dans la part du PIB consacrée aux dépenses de R & D, notamment en raison d'une croissance relativement lente des dépenses de R & D des entreprises. Pour 2010, l'objectif global fixé par le Conseil européen consistait à atteindre une intensité de R & D de 3% du PIB, dont deux tiers devaient venir du secteur privé

## Concepts apparentés

- High-tech
- Recherche et développement (R & D)

## Données statistiques

- R & D expenditure (en anglais)

## Source

- Intensité de R & D (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)
- Europa - Investing in European Research (en anglais)

# R & D intramural expenditure

**Intramural expenditures** is all the [expenditure on R & D](#) within a [statistical unit](#) or economic sector, whatever the source of funds. Also included is money spent outside the unit or sector but in support of intra-mural R&D (for example, purchase of supplies for R&D). Both current and [capital expenditures](#) are included.

## Related concepts

- Research and development (R & D)
- R&D expenditure

# Glossar:Interne Aufwendungen für FuE

**Interne Aufwendungen** für Forschung und Entwicklung (FuE) umfassen ungeachtet der [Finanzierungsquelle](#) alle in einer [statistischen Einheit](#) oder einem Wirtschaftssektor für Forschung und Entwicklung aufgewendeten Mittel. Dazu gehören auch außerhalb der Einheit oder des Sektors getätigte Ausgaben zur Unterstützung der internen FuE (z. B. der Kauf von Hilfs- und Betriebsstoffen für FuE). Berücksichtigt werden sowohl laufende als auch [investive Ausgaben](#).

## Verwandte Begriffe

- [Forschung und Entwicklung \(FuE\)](#)
- [FuE-Aufwendungen](#)

# Glossaire:Dépenses de recherche et de développement internes

Les dépenses de recherche et de développement internes correspondent au total des dépenses de R&D réalisées au sein d'une unité statistique ou d'un secteur économique, indépendamment de leur source de financement. Elles comprennent les montants dépensés à l'extérieur du secteur ou de l'unité en soutien à la R&D interne (achats de fournitures nécessaires à la R&D, par exemple). Les dépenses de fonctionnement et d'investissement sont incluses.

## Concepts apparentés

- Recherche et développement (R & D)
- Dépenses de R & D

# R & D personnel

1. REDIRECT [Glossary:Research and development \(R & D\) personnel and researchers](#)

# R & D researcher

1. REDIRECT [Glossary:Research and development \(R & D\) personnel and researchers](#)

# Radio frequency identification (RFID)

**Radio frequency identification**, abbreviated as **RFID** is an automatic identification method, relying on storing and remotely retrieving data using devices called RFID tags or transponders. A RFID tag is an object that can be applied to or incorporated into a product for the purposes of identification using radio waves.

## Glossar:Funkfrequenzkennzeichnung (RFID)

Die **Funkfrequenzkennzeichnung** (Radio Frequency Identification –**RFID** ) ist eine Methode zur automatischen Kennzeichnung, bei der mit Hilfe von so genannten RFID-Etiketten eine Speicherung und Fernauslese von Daten durchgeführt wird. Ein RFID-Etikett ist ein Objekt, das zum Zweck der Kennzeichnung über Funkwellen an einem Produkt angebracht oder in das Produkt integriert wird.

## Glossaire:Identification par radiofréquence

L'**identification par radiofréquence (RFID)** est une méthode d'identification automatique reposant sur le stockage et la consultation à distance de données par l'intermédiaire d'équipements appelés étiquettes radio ou transpondeurs. Une étiquette radio peut être apposée ou incorporée à un produit aux fins d'identification par radiofréquence.

# Rail freight transport

The definitions of various kinds of rail transport are:

## Total rail transport

Total rail transport (in [tonne-kilometres](#)) was calculated as a sum of national, international and transit transport, where international transport is the sum of international loaded and unloaded in the reporting country.

## National rail transport

Rail transport where the goods are both loaded and unloaded within the same reporting Member State, irrespective of the route followed by the railway vehicle.

## International rail transport

Rail transport where the goods are either loaded or unloaded, but not both, in the reporting Member State, with a distinction between goods loaded and goods unloaded.

## Rail transit

Rail transport where the goods pass through the reporting Member State without being loaded, unloaded or transshipped.

## Statistical data

- [Freight transport statistics](#)
- [Railway freight transport statistics](#)

# Railway

A **railway** is a line of communication between two or more geographic locations consisting, usually, of one or more [railway lines](#) constructed from two parallel steel rails that is for the exclusive use of railway vehicles.

## Related concepts

- [Railway line](#)

## Statistical data

- [Railway freight transport statistics](#)
- [Railway passenger transport statistics - quarterly and annual data](#)

# Railway line

A **railway line** is a line of communication made up by **rail** exclusively for the use of railway vehicles.

**Lines** are one or more adjacent running tracks forming a route between two points. Where a section of **network** comprises two or more lines running alongside one another, there are as many lines as routes to which tracks are allotted exclusively. A running track is a track providing end-to-end line continuity designed for trains between stations or places indicated in tariffs as independent points of departure or arrival for the conveyance of passengers or goods.

A **track** is a pair of rails over which rail borne vehicles can run.

## Related concepts

- [Railway](#)

## Statistical data

- [Railway freight transport statistics](#)
- [Railway passenger transport statistics - quarterly and annual data](#)

# Glossar:Eisenbahnstrecke

Eine **Eisenbahnstrecke** ist eine aus Schienen bestehende Verkehrsverbindung ausschließlich für die Nutzung durch Eisenbahnfahrzeuge.

**Strecken** sind ein- oder mehrgleisige Strecken zur Verbindung zweier Punkte. Besteht ein Netzabschnitt aus zwei oder mehr nebeneinander verlaufenden Strecken, entspricht die Anzahl der Strecken derjenigen der Verbindungen, denen Gleise ausschließlich zugeordnet sind. Eine Strecke ist eine durchgehende, für Züge bestimmte Verbindung zwischen Bahnhöfen oder Haltepunkten, die in Tarifplänen als unabhängige Abfahrts- oder Ankunftsorte für die Beförderung von Personen oder Waren ausgewiesen sind.

Ein **Gleis** ist ein Schienenpaar, das zum Befahren durch Schienenfahrzeuge vorgesehen ist.

## Verwandte Begriffe

- [Railway](#)

## Statistische Daten

- [Railway freight transport statistics](#) (auf Englisch)
- [Railway passenger transport statistics - quarterly and annual data](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Chemin de fer

Une **ligne de chemin de fer**, ou **ligne ferroviaire**, est une ligne de communication composée de **voies ferrées** destinée exclusivement à l'exploitation de véhicules ferroviaires.

Une **ligne** désigne une ou plusieurs voies ferrées adjacentes formant un itinéraire entre deux points. Dans le cas où une section du **réseau** comprend deux ou plusieurs lignes adjacentes, on compte autant de lignes que d'itinéraires auxquels les voies sont assignées exclusivement. Une **voie principale** est une voie assurant la continuité d'une ligne de bout en bout et destinée à la circulation de trains entre gares ou lieux désignés dans les tarifs comme points indépendants de départ ou d'arrivée pour le transport des voyageurs ou des marchandises.

Une **voie** désigne une paire de rails pouvant être empruntés par des véhicules ferroviaires.

## Concepts apparentés

- Railway

## Données statistiques

- Railway freight transport statistics (en anglais)
- Railway passenger transport statistics - quarterly and annual data (en anglais)

# Railway network

A **railway network** is the total of all [railway lines](#) in a given area.

Excluded are, however:

- stretches of road or water even if rolling stock is conveyed over such routes, e.g. by wagon carrying trailers or ferries;
- railway lines solely used for tourism;
- railways constructed solely to serve mines, forests or other industrial or agricultural undertakings and which are not open to public traffic.

## Related concepts

- [Railway](#)
- [Railway line](#)

## Statistical data

- [Rail transport statistics - NACE Rev. 1.1](#)

# Rapid estimate



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Rapid estimates

1. REDIRECT [Glossary:Rapid estimate](#)

# Ratio estimation



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Raw material

1. REDIRECT [Glossary:Commodity](#)

## Real-time data flow



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Real values

**Real values** are monetary values adjusted or deflated for changes in prices, and are typically used for financial and income flows.

The figure is determined by means of another value, for example deflating employee compensation by the [consumer price index](#). An income is deflated via an appropriate price index based on a basket of goods and services reflecting how this income is spent.

## Related concepts

- [Price index](#)
- [Prices](#)

# Recognised non-citizen

1. redirect [Glossary:Migration](#)

1. redirect [Glossary:Migration/de](#)

1. redirect [Glossary:Migration/fr](#)

# Recovered products

**Recovered products** are by-products of other processes and may be re-used for other purposes. They include slurries, combustible waste-heap shale, recycled lubricants, and certain products recovered from industrial processes.

## Related concepts

- Gross inland energy consumption
- Waste

# Recycling

**Recycling** is defined as any recovery operation by which [waste](#) materials are reprocessed into products, materials or substances whether for the original or other purposes.

It includes the reprocessing of organic material but does not include energy recovery and the reprocessing into materials that are to be used as fuels or for backfilling operations.

## Related concepts

- [Incineration](#)
- [Landfill](#)
- [Waste](#) (including disposal of waste)

## Further information

- [Directive 2008/98/EC](#) of 19 November 2008 on waste

## Statistical data

- [Waste statistics](#)

## Source

- [Directive 2008/98/EC](#) of 19 November 2008 on waste, Article 3 (17)

# Reference metadata

1. redirect [Glossary:Metadata](#)

# Reference period

A**reference period** is the time period for which statistical results are collected or calculated and to which, as a result, these values refer. The time period may be either a calendar year (**reference year**), a fiscal year, a semester, a quarter, a month and even a day.

Some data, like population variables, relate to one specific time, **reference time point** (e.g. a specific day, population on the 1st of January).

The reference period should be distinguished from the**publication time**, the period or point in time at which the statistical data are published. The**publication year** of statistical results may be significantly later than the reference year for which they were collected.

# Reference time

1. redirect [Glossary:Reference period](#)

# Reference time point

1. redirect [Glossary:Reference period](#)

# Reference year

1. REDIRECT [Glossary:Reference period](#)

# Refugee

1. REDIRECT [Glossary:Asylum](#)

# Regional intramural R & D expenditure

**Regional intramural expenditures** are all [expenditures for research and development](#) (R & D) performed within a [statistical unit](#) or a sector in a region, whatever the source of funds. They can be broken down by institutional sector, expressed as a percentage of (regional) [GDP](#) and related to the number of inhabitants or the [labour force](#).

## Source

- Eurostat, "The regional dimension of R&D and innovations statistics - Regional manual", Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996, p. 5 - [pdf 1.75MB](#)

# Glossar:Regionale interne Aufwendungen

**Regionale interne Aufwendungen** umfassen ungeachtet der Finanzierungsquelle alle zur Durchführung von FuE in einer statistischen Einheit oder einem Sektor in einer Region verwendeten Mittel. Sie können nach institutionellen Sektoren untergliedert, als Prozentsatz des (regionalen) BIP angegeben und auf die Einwohnerzahl oder die Beschäftigtenzahl bezogen werden.

## Quelle

- Eurostat: Die regionale Dimensionen der FuE-Innovationsstatistik - Regionales Handbuch [pdf 2.51MB](#)

# Glossaire:Dépenses intramurales régionales pour R-D

Les **dépenses intramurales régionales** sont toutes les **dépenses de R-D** réalisées à l'intérieur d'une **unité** ou d'un secteur statistique dans une région quelle que soit la source des fonds. Elles peuvent être ventilées par secteur institutionnel, exprimées en pourcentage du **PIB** (régional) et rapportées aux nombres d'habitants ou à la **force de travail**.

## Source

- Eurostat: La dimension régionale des statistiques de la R-D et de l'innovation - Manuel Régional, p. 5  
[pdf 2.28MB](#)

# Regional total R & D personnel

The **regional total research and development (R & D) personnel** comprises all persons employed directly on R & D in a region, as well as those providing direct services such as R & D managers, administrators and clerical staff. This indicator can be broken down by institutional sector and/or by occupation. Regional statistics on total R & D personnel should be collected in both dimensions, full-time equivalents and head counts.

## Source

- Eurostat, "The regional dimension of R & D and innovations statistics - Regional manual", Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996 - [pdf](#)

# Glossar:Regionales FuE-Personal insgesamt

Das **regionale FuE-Personal insgesamt** umfasst alle direkt in FuE beschäftigten Arbeitskräfte in einer Region einschließlich der Personen, die direkte Dienstleistungen erbringen, wie FuE- Manager und Verwaltungs- und Büropersonal. Dieser Indikator kann nach institutionellen Sektoren und/oder Tätigkeiten untergliedert werden. Regionale statistische Daten über das gesamte FuE-Personal sollten in beiden Dimensionen, Vollzeitäquivalente und Personalstärke, erhoben werden.

## Quelle

- Eurostat, "Die regionale Dimensionen der FuE-Innovationsstatistik - Regionales Handbuch" - [pdf](#)

# Glossaire:Effectif total de R & D au niveau régional

L'effectif total de la recherche et développement (R & D) au niveau régional comprend toutes les personnes directement occupées dans le domaine de la R & D dans une région, ainsi que les personnes fournissant des services directs, comme les gestionnaires, les administrateurs et les employés de bureau travaillant dans le domaine de la R & D. Cet indicateur peut être ventilé par secteur institutionnel et/ou par occupation. Les statistiques régionales concernant l'ensemble de l'effectif de R & D devrait être collectées à la fois sous l'angle des équivalents plein temps et de l'effectif des personnes physiques.

## Source

- Eurostat, "La dimension régionale des statistiques de la R & D et de l'innovation - Manuel Régional"  
- [pdf](#)

# Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals (REACH)

The [Regulation 2006/1907](#) for registration, evaluation, authorization and restriction of chemicals , abbreviated as **REACH** , came into force in June 2007. Its major objective is to ensure a high level of protection for human health and the environment in the [European Union](#) , by increasing knowledge about the hazardous properties of chemicals. The REACH Regulation puts greater responsibility on industry to manage the risks that chemicals may pose to health and the environment.

The aim of REACH is to improve the protection of human health and the environment through the better and earlier identification of the hazardous properties of chemical substances, while at the same time enhancing the innovative capacity and [competitiveness](#) of the EU chemical industry. The benefits of the REACH system will come gradually, as more and more substances are phased into this Regulation. The Regulation also calls for the progressive substitution of the most dangerous chemicals when suitable alternatives have been identified.

## Further information

- [European Commission - Environment - Chemicals](#)
- [European Commission - Environment - REACH](#)
- [Regulation 1907/2006](#) of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency

## Related concepts

- [Carcinogenic, mutagenic and reprotoxic](#)
- [Toxicity](#)

## Statistical data

- [Chemicals management statistics](#)

## Source

- [European Commission - Environment - REACH](#)

## Regular estimate



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Relative median at-risk-of-poverty gap

The **relative median at-risk-of-poverty gap** is calculated as the difference between the median equivalised disposable income of people below the at-risk-of-poverty threshold and the at-risk-of-poverty threshold, expressed as a percentage of the at-risk-of-poverty threshold (cut-off point: 60% of national median equivalised disposable income).

## Related indicators

- At-risk-of-poverty rate
- Equivalised disposable income
- Income quintile share ratio (S80/S20)
- Relative median income ratio

## Statistical data

- Income distribution statistics

# Glossar:Relative mediane Armutgefährdungslücke

Die **relative mediane Armutgefährdungslücke** ist die Differenz zwischen dem von Personen unterhalb der Armutgefährdungsschwelle bezogenen medianen verfügbaren Äquivalenzeinkommen und der Armutgefährdungsschwelle. Sie wird als Prozentsatz der Armutgefährdungsschwelle angegeben (wobei die Abschneidegrenze auf 60% des nationalen medianen verfügbaren Äquivalenzeinkommens festgesetzt ist).

## Verwandte Indikatoren

- Armutgefährdungsquote
- Verfügbares Äquivalenzeinkommen
- Income quintile share ratio (S80/S20)
- Relatives Einkommensmedianverhältnis

## Statistische Daten

- Income distribution statistics (auf Englisch)

# Glossaire:Écart relatif médian du risque de pauvreté

L'**écart relatif médian du risque de pauvreté** représente la différence, exprimée en pourcentage du seuil de risque de pauvreté, entre le revenu disponible équivalent médian des personnes se situant en dessous du seuil de risque de pauvreté et le seuil de risque de pauvreté (pivot: 60% du revenu équivalent médian).

## Concepts apparentés

- Taux de risque de pauvreté
- Revenu disponible équivalent
- Income quintile share ratio (S80/S20)
- Taux relatif médian des revenus

## Données statistiques

- Income distribution statistics (en anglais)

# Relative median income ratio

The **relative median income ratio** is defined as the ratio of the median [equivalised disposable income](#) of people aged above 65 to the median equivalised disposable income of those aged below 65.

## Further Eurostat information

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges

## Related concepts

- At-risk-of-poverty rate
- Equivalised disposable income
- Equivalised income
- Income quintile share ratio ( $S80/S20$ )
- Relative median at-risk-of-poverty gap

## Statistical data

- Income distribution statistics

# Glossar:Relatives Einkommensmedianverhältnis

Das **relative Einkommensmedianverhältnis** ist definiert als das Verhältnis des medianen [verfügaren Äquivalenzeinkommens](#) von Personen im Alter von 65 Jahren und älter zum medianen verfügbaren Äquivalenzeinkommen von Personen unter 65 Jahren.

## Weitere Informationen

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Armutgefährdungsquote
- Verfügbares Äquivalenzeinkommen
- Equivalised income
- Income quintile share ratio (S80/S20)
- Relative mediane Armutgefährdungslücke

## Statistische Daten

- Income distribution statistics (auf Englisch)

# Glossaire:Taux relatif médian des revenus

Le **taux relatif médian des revenus** désigne le rapport entre le [revenu disponible équivalent](#) médian des personnes de plus de 65 ans et le revenu disponible équivalent médian des personnes de moins de 65 ans.

## Informations supplémentaires

- Comparative EU Statistics on Income and Living Conditions: Issues and Challenges (en anglais)

## Concepts apparentés

- Taux de risque de pauvreté
- Revenu disponible équivalent
- Equivalised income
- Income quintile share ratio ( $S80/S20$ )
- Écart relatif médian du risque de pauvreté

## Données statistiques

- Income distribution statistics (en anglais)

# Release calendar



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Reliability



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Religious marriage

1. REDIRECT [Glossary:Marriages](#)

# Removals

1. REDIRECT [Glossary:Roundwood production](#)

# Renewable energy sources

1. REDIRECT [Glossary:Renewable energy sources \(RES\)](#)

# Renewable energy sources (RES)

**Renewable energy sources (RES)**, also called **renewables**, are energy sources that replenish (or renew) themselves naturally, such as solar, wind, and tidal energy.

Renewable energy sources include the following:

- **biomass and wastes** : organic, non-fossil material of biological origin, which may be used for heat production or electricity generation; comprises wood and wood waste, biogas, municipal solid waste and biofuels; includes the renewable part of industrial waste;
- **hydropower** : the electricity generated from the potential and kinetic energy of water in hydroelectric plants (the electricity generated in pumped storage plants is not included);
- **geothermal energy** : the energy available as heat from within the earth's crust, usually in the form of hot water or steam;
- **wind energy** : the kinetic energy of wind converted into electricity in wind turbines;
- **solar energy** : solar radiation exploited for solar heat (hot water) and electricity production.

## Further information

- [Energy Statistics - quantities](#) (ESMS metadata file)
- [Main indicators - Energy Statistics](#) (ESMS metadata file)

## Related concepts

- [Energy dependency rate](#)

## Statistical data

- [Energy production and imports](#)

# Glossar:Erneuerbare Energiequelle

**Erneuerbare Energiequellen** sind Energiequellen, die sich natürlich erneuern, z. B. Sonnenenergie, Windkraft und Gezeitenkraft. Zu den erneuerbaren Energiequellen gehören:

- **Biomasse und Abfälle** : organisches, nicht fossiles Material biologischen Ursprungs, das zur Erzeugung von Wärme oder Strom genutzt werden kann. Hierunter fallen Holz und Holzabfälle, Biogas, feste Siedlungsabfälle und Biokraftstoffe sowie der verwertbare Teil der Industrieabfälle;
- **Wasserkraft** : Strom, der in Wasserkraftwerken aus der potenziellen und kinetischen Energie von Wasser erzeugt wird (ohne den in Pumpspeicherkraftwerken erzeugten Strom);
- **geothermische Energie** : die als Wärme aus der Erdkruste verfügbare Energie, die in der Regel in Form von heißem Wasser oder Wasserdampf vorliegt;
- **Windenergie** : die kinetische Energie des Windes, die in Windturbinen in Strom umgewandelt wird;
- **Sonnenenergie** : Sonnenstrahlung, die für die Erzeugung von Wärme (Warmwasser) und Strom genutzt wird.

## Statistische Daten

- Energieerzeugung und einführen

# Glossaire:Source d'énergie renouvelable (SER)

Une **source d'énergie renouvelable (SER)** est une source d'énergie qui se renouvelle naturellement (énergie solaire, éolienne et marémotrice, par exemple) On distingue les sources d'énergie renouvelables suivantes:

- la **biomasse et les déchets** : toute matière biologique non fossile d'origine naturelle susceptible d'être utilisée pour la production de chaleur et d'électricité (bois et déchets de bois, biogaz, résidus urbains solides et biocarburants, de même que la partie renouvelable des déchets industriels);
- l'**hydroélectricité** : l'électricité générée dans des centrales hydroélectriques à partir de l'énergie potentielle et cinétique de l'eau (à l'exclusion de l'électricité produite dans les installations hydrauliques à accumulation par pompage);
- la **géothermie** : la chaleur libérée par la croûte terrestre, généralement sous la forme d'eau chaude ou de vapeur;
- l'**énergie éolienne** : l'énergie cinétique du vent, convertie en électricité par les éoliennes;
- l'**énergie solaire** : le rayonnement solaire, exploité pour sa chaleur (production d'eau chaude) ou pour la production d'électricité.

## Données statistiques

- [Energy production and imports](#) (en anglais)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# **Renewables**

1. REDIRECT [Glossary:Renewable energy sources \(RES\)](#)

# Reporting unit

The **reporting unit** is the entity from which the recommended data items are collected. It will vary from sector to sector and from country to country, depending on institutional structures, the legal framework for data collection, traditions, national priorities and survey resources.

## Source

- OECD - Frascati Manual 2002

## Related terms

- Statistical unit
- Observation unit
- Institutional unit

# Research and development

**Research and development**, abbreviated as **R & D**, includes creative work carried out on a systematic basis in order to increase the stock of knowledge of man, culture and society, and the use of this knowledge to devise new applications.

**Intramural research and development (R & D) expenditure** is all the expenditure on R & D within a statistical unit or economic sector, whatever the source of funds. Also included is money spent outside the unit or sector but in support of intramural R & D (for example, purchase of supplies for R & D). Both current and capital expenditures are included.

## Related concepts

- [Innovation](#)
- [Invention](#)

## Statistical data

[R & D expenditure](#)

# Research and development (R & D)

**Research and experimental development**, abbreviated as **R & D** and sometimes also called **research and experimental development**, refers to creative work undertaken on a systematic basis in order to increase the stock of knowledge (including knowledge of man, culture and society), and the use of this knowledge to devise new applications.

## Related concepts

- Innovation
- Invention

## Statistical data

- R & D expenditure
- R & D personnel

# Glossar:Forschung und Entwicklung (FuE)

**Forschung und Entwicklung**, abgekürzt als **FuE**, umfassen kreative Tätigkeiten, die systematisch ausgeübt werden, um den Kenntnisstand über Menschen, Kultur und Gesellschaft zu erweitern und diese Kenntnisse in neue Anwendungen einzubringen.

## Verwandte Begriffe

- [Erfindung](#)
- [Innovation](#)

## Statistische Daten

- [R & D expenditure](#) (auf Englisch)
- [R & D personnel](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Recherche et développement (R & D)

La recherche et le développement (R & D) comprennent les travaux de création entrepris sur une base systématique en vue d'accroître la somme des connaissances de l'homme, de la culture et de la société et de concevoir de nouvelles applications.

## Concepts apparentés

- Innovation
- Invention

## Données statistiques

- R & D expenditure (en anglais)
- R & D personnel (en anglais)

# Research and development (R & D) personnel and researchers

**Research and development (R & D) personnel** consists of all individuals employed directly in the field of **research and development (R & D)**, including persons providing direct services, such as managers, administrators, and clerical staff.

**AR & D researcher** can be employed in the public or the private sector - including academia - to create new knowledge, products, processes and methods, as well as to manage the projects concerned.

## Related concepts

- Research and development (R & D)
- R & D expenditure

## Statistical data

- R & D expenditure
- R & D personnel

# Glossar:FuE-Personal und Forscher

Zum **FuE-Personal** gehören alle unmittelbar im Bereich **Forschung und Entwicklung (FuE)** beschäftigten Personen einschließlich derjenigen, die direkte Dienstleistungen für diesen Bereich erbringen, wie Manager und Verwaltungs- und Büropersonal.

**Forscher** können im öffentlichen oder privaten Sektor – einschließlich des Hochschulsektors – beschäftigt sein und neue Erkenntnisse, Produkte, Verfahren und Methoden schaffen sowie die betreffenden Projekte leiten.

## Verwandte Begriffe

- **Forschung und Entwicklung (FuE)**
- **FuE-Aufwendungen**

## Statistische Daten

- **R & D expenditure** (auf Englisch)
- **R & D personnel** (auf Englisch)

# Glossaire:Personnel et chercheurs de recherche et développement (R&D)

On entend par **personnel de recherche et développement (R&D)** l'ensemble des individus occupés directement dans le secteur de la **recherche et du développement**, y compris ceux qui fournissent des services directs (gestionnaires, administrateurs et personnel administratif, notamment).

Les **chercheurs de R&D** sont employés par le secteur public ou privé (y compris les universités) pour créer des connaissances, produits, procédés et méthodes nouveaux et gérer les projets y afférents.

## Concepts apparentés

- Recherche et développement (R & D)
- Dépenses de R & D

## Données statistiques

- R & D expenditure (en anglais)
- R & D personnel (en anglais)

# **Research and experimental development (R & D)**

1. redirect [Glossary:Research and development \(R & D\)](#)

# Researcher

A **researcher** is a professional engaged in the conception or creation of new knowledge, products, processes, methods and systems, as well as in the management of the projects concerned.

## Related concepts

- Research and development (R & D)
- Innovation
- Invention

## Statistical data

- R & D personnel

# Glossar:Forscher

**Forscher** sind Wissenschaftler oder Ingenieure, die neue Erkenntnisse, Produkte, Verfahren, Methoden und Systeme konzipieren oder schaffen und die betreffenden Projekte leiten.

## Verwandte Begriffe

- Forschung und Entwicklung (FuE)
- Innovation
- Erfindung

## Statistische Daten

- R & D personnel (auf Englisch)

# Glossaire:Chercheur

Les chercheurs sont des spécialistes travaillant à la conception ou à la création de connaissances, de produits, de procédés, de méthodes et de systèmes nouveaux et à la gestion des projets concernés.

## Concepts apparentés

- Recherche et développement (R & D)
- Innovation
- Invention

## Données statistiques

- R & D personnel (en anglais)

# Reserve currency

A **reserve currency** is a foreign currency held by a government or central bank as part of a country's reserves.

The dollar is the most common global reserve currency, but the euro is increasingly widely used. **Foreign official reserves** form part of the financial assets which a country holds with respect to the rest of the world. The main parts are holdings of foreign exchange and gold.

## Related concepts

- [Euro](#)

## Statistical data

- [Exchange rates and interest rates](#)

## Source

- [Economist glossary](#)

# Glossar:Reservewährung

Eine **Reservewährung** ist eine Fremdwährung, die von einer Regierung oder Zentralbank als Teil der Reserven eines Landes gehalten wird.

Der US-Dollar ist die weltweit am weitesten verbreitete Reservewährung, zunehmend dient jedoch auch der Euro als Reservewährung. **Amtliche Währungsreserven** sind Teil der Forderungen eines Landes gegenüber der übrigen Welt. Sie umfassen hauptsächlich Bestände an Devisen und Gold.

## Verwandte Begriffe

- Euro

## Statistische Daten

- Wechselkurse und Zinssätze

## Quelle

- Economist glossary (auf Englisch)

# Glossaire:Monnaie de réserve

Une **monnaie de réserve** désigne une devise étrangère détenue par un État ou une banque centrale dans le cadre des réserves du pays.

La monnaie de réserve la plus employée au niveau international est le dollar des États-Unis, mais l'euro est de plus en plus utilisé. Les **réserves étrangères officielles** font partie de l'actif financier d'un pays par rapport au reste du monde. Il s'agit principalement de réserves de devises étrangères et d'or.

## Concepts apparentés

- [Euro](#)

## Données statistiques

- [Taux de change et taux d'intérêt](#)

## Source

- [Economist glossary](#) (en anglais)

# Reserved area

**Reserved area** refers to the standard letter-post service area, where the [Universal service provider](#) enjoys exclusive rights to provide services.

The reserved area is delineated at country level within weight/price limits given by the EC postal directives ([97/67/EC](#), [2002/39/EC](#) and [2008/06/EC](#)). Country definitions for the reserved area vary, so direct comparisons between countries should be made with prudence. It is expressed in terms of numbers of letters and in percentage of the total letter post services.

## Further Eurostat information

- 

## Related indicators

- [Universal service provider](#)

## Statistical data

- [Postal statistics](#)

## Source

-

# Residence - NA

The **residence** of each [institutional unit](#) is in the context of national accounts the economic territory with which it has the strongest connection, in other words, its centre of predominant economic interest.

## Related concepts

- [Institutional unit](#)
- [Business functions](#)
- [Observation unit](#)

## Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter IV: Institutional units and sectors, point 4.10

# Residence permit

A **residence permit** is any authorisation valid for at least 3 months issued by the authorities of an [EU Member State](#) allowing a third country national to stay legally on its territory.

According to Article 6.2 of the Council [Regulation 862/2007](#) of 11 July 2007, when national laws and administrative practices of a Member State allow for specific categories of long-term visa or immigration status to be granted instead of residence permits, such visas and grants of statuses are also included in the statistics.

**New residence permit** is a permit issued to a person for the first time. A residence permit is considered as a new permit also if the time gap between the expiry of the old permit and the start of validity of the new permit is at least 6 months, irrespective of the year of issuance of the permit. The convention of new permit relates to permits issued at all levels of administrative / judicial instance (ex.: first instance, appeal, etc.) and by all national authorities.

## Statistical data

- Residence permits statistics

# Resident institutional unit

A **resident institutional unit** is an institutional unit that is resident because it has a centre of economic interest in the economic territory of a country (or a grouping like the [European Union \(EU\)](#) or the [euro area](#) ).

The sectors of an economy are composed of two main types of institutional units:

- [households](#) and individuals who make up a household;
- legal and social entities, such as corporations and quasi-corporations (e.g. branches of foreign direct investors), non-profit institutions, and the government of that economy.

These institutional units must meet certain criteria to be considered resident units of the economy.

Residence is a particularly important attribute of an institutional unit in the [balance of payments](#) because the identification of transactions between residents and non-residents underpins the system. Residence is also important in the [European system of national and regional accounts \(ESA95\)](#) because the residency status of producers determines the limits of domestic production and effects the measurements of [gross domestic product \(GDP\)](#) and many important flows.

The concept of residence is based on a sectoral transactor's centre of economic interest. It is necessary to recognise the economic territory of a country as the relevant geographical area to which the concept of residence is applied. An institutional unit is a resident unit when it has a centre of economic interest in the economic territory of a country.

The institutional unit is an elementary economic decision-making centre characterised by similarity of behaviour and decision-making autonomy in the exercise of its main function. A resident unit is regarded as constituting an institutional unit if it has decision-making autonomy for its main function and either keeps a complete set of accounts or it would be possible and meaningful, from both an economic and legal viewpoint, to make a complete set of accounts if they were needed.

## Related concepts

- [Final consumption expenditure](#)
- [Resident producer unit](#)

## Statistical data

- [Balance of payment statistics](#)

# Glossar: Gebietsansässige institutionelle Einheit

Eine **Gebietsansässige institutionelle Einheit** ist eine institutionelle Einheit, die als gebietsansässig gilt, da ein Schwerpunkt ihres wirtschaftlichen Interesses im Wirtschaftsgebiet des betreffenden Landes (oder in einem Zusammenschluss von Ländern wie der [Europäischen Union \(EU\)](#) oder dem [Euroraum](#)) liegt.

Die Sektoren einer Volkswirtschaft bestehen aus zwei Hauptarten von institutionellen Einheiten:

- privaten [Haushalten](#) und Einzelpersonen, die einen privaten Haushalt bilden;
- rechtlichen und sozialen Einheiten, wie Kapitalgesellschaften und Quasi-Kapitalgesellschaften (z. B. Zweigniederlassungen von ausländischen Direktinvestoren), Organisationen ohne Erwerbszweck und den Einheiten des Staates dieser Volkswirtschaft.

Diese institutionellen Einheiten müssen bestimmte Kriterien erfüllen, um als gebietsansässige Einheiten der Volkswirtschaft zu gelten. Ihr Sitz/Wohnsitz ist für [Zahlungsbilanzzwecke](#) ein besonders wichtiges Merkmal einer institutionellen Einheit, denn die Ermittlung von Transaktionen zwischen Gebietsansässigen und Gebietsfremden ist die Grundlage des Zahlungsbilanzsystems. Der Sitz/Wohnsitz ist auch ein wichtiges Konzept des [Europäischen Systems Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen \(ESVG95\)](#), denn das Erfordernis der Gebietsansässigkeit der Produzenten dient der Abgrenzung der inländischen Produktion und wirkt sich auf die Messung des [Bruttoinlandsprodukts \(BIP\)](#) und einer Vielzahl wichtiger Ströme aus.

Das Konzept des Sitzes/Wohnsitzes basiert auf dem Schwerpunkt des wirtschaftlichen Interesses eines Transaktionspartners. Daher muss das Wirtschaftsgebiet eines Landes als das für das Konzept des Sitzes/Wohnsitzes relevante geografische Gebiet herangezogen werden. Eine institutionelle Einheit ist eine gebietsansässige Einheit eines Landes, wenn ein Schwerpunkt ihres wirtschaftlichen Interesses im Wirtschaftsgebiet dieses Landes liegt.

Die institutionelle Einheit ist ein elementares wirtschaftliches Entscheidungszentrum. Sie zeichnet sich durch die Einheitlichkeit des Verhaltens sowie durch Entscheidungsfreiheit bei der Ausübung ihrer Hauptfunktion aus. Eine gebietsansässige Einheit gilt als institutionelle Einheit, wenn sie Entscheidungsfreiheit bei der Ausübung ihrer Hauptfunktion besitzt und wenn sie entweder über eine vollständige Buchführung verfügt oder es aus ökonomischer und rechtlicher Sicht möglich und sinnvoll wäre, bei Bedarf eine vollständige Buchführung zu erstellen.

## Verwandte Begriffe

- [Konsumausgaben](#)
- [Resident producer unit](#)

## Statistische Daten

- [Zahlungsbilanzstatistik](#)

# Glossaire:Unité institutionnelle résidente

Une **unité institutionnelle** est dite **résidente** lorsqu'elle possède un centre d'intérêt économique sur le territoire économique d'un pays (ou d'un ensemble tel que l' [Union européenne](#) ou la [zone euro](#) ).

On distingue, au sein des secteurs d'une économie, deux principaux types d'unités institutionnelles:

- les [ménages](#) et individus composant ces ménages;
- les entités juridiques et sociales, telles que les sociétés et les quasi-sociétés (par exemple les succursales de sociétés étrangères d'investissement direct), les institutions sans but lucratif et les administrations publiques de cette économie.

Ces unités institutionnelles doivent satisfaire à certains critères pour pouvoir être considérées comme résidentes de l'économie en question. La résidence est un attribut particulièrement important d'une unité institutionnelle dans l'optique de la [balance des paiements](#), car le système repose sur l'identification des transactions entre résidents et non-résidents. La résidence est aussi importante dans le [système européen des comptes nationaux et régionaux \(SEC 95\)](#), car le statut de résident des producteurs détermine les limites de la production intérieure et influe sur la mesure du [produit intérieur brut \(PIB\)](#) et de nombreux flux importants.

Le concept de résidence se base sur le centre d'intérêt économique de l'agent sectoriel. Il est en outre nécessaire de recourir au concept de territoire économique d'un pays, qui est la zone géographique à laquelle s'applique le concept de résidence. Une unité institutionnelle est dite résidente lorsqu'elle possède un centre d'intérêt économique sur le territoire économique d'un pays.

L'unité institutionnelle est un centre élémentaire de décision économique. Elle se caractérise par une unicité de comportement et une autonomie de décision dans l'exercice de sa fonction principale. Une unité résidente sera considérée comme unité institutionnelle dès lors qu'elle jouit de l'autonomie de décision dans l'exercice de sa fonction principale et dispose d'une comptabilité complète. À défaut de disposer d'une comptabilité complète, une unité pourra toujours être considérée comme institutionnelle dès lors que l'établissement de cette comptabilité s'avèrerait, au besoin, possible et pertinent du point de vue économique et juridique.

## Concepts apparentés

- [Dépense de consommation finale](#)
- [Resident producer unit](#)

## Données statistiques

- [Statistiques sur la balance des paiements](#)

## Resident producer unit

**Resident producer units** are economic units whose principal function is the production of goods and services and whose centre of economic interest is within a country's economic territory.

# Residential building

1. REDIRECT [Glossary:Building](#)

# Resource productivity

**Resource productivity** is a measure of the total amount of materials directly used by an economy (measured as [domestic material consumption \(DMC\)](#)) in relation to economic activity ([GDP](#) is typically used). It provides insights into whether decoupling between the use of natural resources and economic growth is taking place. Resource productivity (GDP/DMC) is the [European Union \(EU\) sustainable development indicator](#) for policy evaluation.

Resource productivity of the EU is expressed by the amount of GDP generated per unit of direct material consumed, i.e.  $\text{GDP} / \text{DMC}$  in euros per kg. When making comparisons over time or between countries it is important to use the correct GDP units so that the figures are comparable and changes are not due to changes from inflation or in prices.

## Related indicators

- Domestic material consumption
- Productivity

## Statistical data

- Environment and economy

# Retail trade

**Retail trade** is a form of trade in which goods are mainly purchased (bought) and resold to the consumer or end-user, generally in small quantities and in the state in which they were purchased by the retailer (or following minor transformations).

## Related concepts

- Wholesale trade

## Statistical data

- Retail trade statistics - NACE Rev. 2

## Source

- OECD glossary of statistical terms

# Glossar: Einzelhandel

Der **Einzelhandel** ist definiert als eine Handelsunternehmung, deren Haupttätigkeit im Einkauf (Erwerb) von Waren zum Weiterverkauf an private Haushalte besteht, wobei die Waren im Allgemeinen in kleinen Mengen und im Zustand, in dem sie erworben werden (bzw. nach geringfügiger Bearbeitung), abgesetzt werden.

## Verwandte Begriffe

- Wholesale trade

## Statistische Daten

- Retail trade statistics - NACE Rev. 2 (auf Englisch)

## Quelle

- OECD glossary of statistical terms (auf Englisch)

# Glossaire:Commerce de détail

Le **commerce de détail** est une forme de commerce consistant à acquérir (acheter) des marchandises pour les revendre au consommateur ou à l'utilisateur final, en général par petites quantités et dans l'état où elles ont été achetées par le détaillant (ou après transformations mineures).

## Concepts apparentés

- Wholesale trade

## Données statistiques

- Retail trade statistics - NACE Rev. 2 (en anglais)

## Source

- OECD glossary of statistical terms (en anglais)

# Revision



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Revision of the degree of urbanisation

The revision of the degree of urbanisation is the revision by the European Commission of the original degree of urbanisation, using population grid cells as the main criteria instead of LAU2s. This improves the accuracy and the comparability of this classification.

	Densely populated areas	Intermediate density areas	Thinly populated areas	Total
<b>EU-27</b>	<b>7.2</b>	<b>14.1</b>	<b>78.7</b>	<b>100</b>
<b>Belgium</b>	5.9	53.7	40.4	100
<b>Bulgaria</b>	0.4	2.9	96.7	100
<b>Czech Republic</b>	0.3	7.4	92.3	100
<b>Denmark</b>	13.4	17.0	69.6	100
<b>Germany</b>	1.1	23.2	75.7	100
<b>Estonia</b>	1.3	7.5	91.2	100
<b>Ireland</b>	14.3	4.6	81.1	100
<b>Greece</b>	5.5	11.5	83.0	100
<b>Spain</b>	1.7	9.0	89.3	100
<b>France</b>	6.0	6.4	87.6	100
<b>Italy</b>	3.4	28.7	67.9	100
<b>Cyprus</b>	5.3	6.2	88.5	100
<b>Latvia</b>	3.3	16.0	80.7	100
<b>Lithuania</b>	7.0	3.7	89.3	100
<b>Luxembourg</b>	0.9	13.8	85.3	100
<b>Hungary</b>	0.3	8.1	91.6	100
<b>Malta</b>	39.7	39.7	20.6	100
<b>Netherlands</b>	12.7	59.6	27.7	100
<b>Austria</b>	0.3	15.4	84.3	100
<b>Poland</b>	3.0	18.0	79.0	100
<b>Portugal</b>	13.2	16.5	70.3	100
<b>Romania</b>	1.1	9.9	89.0	100
<b>Slovenia</b>	1.0	18.1	80.9	100
<b>Slovakia</b>	1.5	8.1	90.4	100
<b>Finland</b>	3.0	14.6	82.4	100
<b>Sweden</b>	8.3	30.0	61.7	100
<b>United Kingdom</b>	38.3	36.0	25.7	100
<b>Iceland</b>	10.5	21.1	68.4	100
<b>Norway</b>	1.4	13.5	85.1	100
<b>Switzerland</b>	3.2	31.5	65.3	100
<b>Croatia</b>	0.9	13.3	85.8	100

(<sup>1</sup>) The LAU2 areas consists of communes, municipalities or local authorities. This table is calculated using LAU2 delineation from 2011 and population grid from 2006.

Distribution of local administrative units level 2 (LAU2) by degree of urbanisation (<sup>1</sup>) (%)

The main criteria in the new methodology are:

- **thinly-populated area** (alternative name:**rural area**): more than 50% of the population lives in rural grid cells;
- **intermediate density area** (alternative name:**towns and suburbs**): less than 50% of the population lives in rural grid cells and less than 50% live in high-density clusters;
- **densely populated area** (alternative names: **cities /urban centres/urban areas**): at least 50% lives in high-density clusters; in addition, each high-density cluster should have at least 75% of its population

in densely-populated LAU2s; this also ensures that all high-density clusters are represented by at least one densely-populated LAU2, even when this cluster represents less than 50% of the population of that LAU2.

In the above, the following definitions are used:

- **rural grid cells** : grid cells outside urban clusters;
- **urban clusters** : clusters of contiguous grid cells of 1 km<sup>2</sup>with a density of at least 300 inhabitants per km<sup>2</sup>and a minimum population of 5000;
- **high-density cluster** : contiguous grid cells of 1 km<sup>2</sup>with a density of at least 1500 inhabitants per km<sup>2</sup>and a minimum population of 50000

For more information, see the new [Eurostat Labour force survey \(LFS\)](#) guidance note on degree of urbanisation. This revised classification is implemented from [reference year](#) 2012 onwards.

## Related concepts

- [City](#)
- [Urban-rural typology](#)

## Statistical data

- [Population density effects on living conditions](#)
- [Statistics on European cities](#)

ES	Explosivo en estado seco
DA	Eksplosiv i tør tilstand
DE	In trockenem Zustand explosionsgefährlich
EL	Εκρηκτικό σε ξηρή κατάσταση
EN	Explosive when dry
FR	Explosif à l'état sec
IT	Esplosivo allo stato secco
NL	In droge toestand ontplofbaar
PT	Explosivo no estado seco
FI	Räjähtävää kuivana
SV	Explosivt i torrt tillstånd

## Risk-phrase

**Risk-phrase**, sometimes abbreviated as**R-phrase**, refers to the labeling, via a phrase or sentence, of dangerous substances according to the risks they present. Dangerous substances can be classified according to the type of risk and each category has a code with an associated risk-phrase, a label with a standardised meaning in different languages.

The list of risk-phrases for the [European Union \(EU\)](#), which is also widely used outside Europe, was first published in [Directive 67/548/EEC](#) and later updated and consolidated in Annex III of [Directive 59/2001](#) of 6 August 2001.

### Example

**R1** (first item in Annex III of [Directive 59/2001](#))

### Further information

- [Directive 67/548/EEC](#) of 27 June 1967 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions relating to the classification, packaging and labelling of dangerous substances
- [Directive 59/2001](#) of 6 August 2001 adapting to technical progress for the 28th time Council Directive 67/548/EEC

### Related concepts

- Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals ([REACH](#))
- Toxicity

### Statistical data

- Chemicals management statistics

ES	Explosivo en estado seco
DA	Eksplosiv i tør tilstand
DE	In trockenem Zustand explosionsgefährlich
EL	Εκρηκτικό σε ξηρή κατάσταση
EN	Explosive when dry
FR	Explosif à l'état sec
IT	Esplosivo allo stato secco
NL	In droge toestand ontplofbaar
PT	Explosivo no estado seco
FI	Räjähtäävä kuivana
SV	Explosivt i torrt tillstånd

## Glossar:R-Satz

**R-Sätze oder Gefahrensätze** beziehen sich auf die Kennzeichnung gefährlicher Stoffe mit einem Satz oder Hinweis entsprechend der von ihnen ausgehenden Gefahr. Gefährliche Stoffe können entsprechend der Art der von ihnen ausgehenden Gefahr klassifiziert werden. Jeder Kategorie ist ein Code mit einem entsprechenden R-Satz zugeordnet. Diese Kennzeichnung hat eine für alle Sprachen standardisierte Bedeutung.

Die Liste der R-Sätze für die [Europäische Union \(EU\)](#), die auch außerhalb von Europa weit verbreitet ist, wurde ursprünglich in der [Richtlinie 67/548/EWG](#) veröffentlicht und später in Anlage III der [Richtlinie 2001/59/EG](#) vom 6. August 2001 aktualisiert und konsolidiert.

### Beispiel

**R1** (ersten Eintrag in Anhang III der [Richtlinie 59/2001](#))

## Weitere Informationen

- [Richtlinie 67/548/EWG des Rates](#) vom 27. Juni 1967 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften für die Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe
- [Richtlinie 2001/59/EG der Kommission](#) vom 6. August 2001 zur Anpassung der Richtlinie 67/548/EWG des Rates zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten für die Einstufung, Verpackung und Kennzeichnung gefährlicher Stoffe an den technischen Fortschritt

## Verwandte Begriffe

- Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals (REACH)
- Toxicity

## Statistische Daten

- Chemicals management statistics (auf Englisch)

ES	Explosivo en estado seco
DA	Eksplosiv i tør tilstand
DE	In trockenem Zustand explosionsgefährlich
EL	Εκρηκτικό σε ξηρή κατάσταση
EN	Explosive when dry
FR	Explosif à l'état sec
IT	Esplosivo allo stato secco
NL	In droge toestand ontplofbaar
PT	Explosivo no estado seco
FI	Räjähtävä ä kuivana
SV	Explosivt i torrt tillstånd

## Glossaire:Phrase-type de risque

Une **phrase-type de risque**, parfois appelée «**phrase R**», est une phrase ou partie de phrase apposée sur les substances dangereuses et qualifiant les risques présentés par celles-ci. Les substances dangereuses peuvent être classées en fonction du type de risques qu'elles présentent. Chaque catégorie de risques possède un code associé à une phrase-type présentant un libellé harmonisé dans différentes langues.

La liste des phrases-types de l' [Union européenne \(UE\)](#) est également très utilisée à l'extérieur de l'Europe. Sa première version figure dans la [directive 67/548/CEE](#). Une version mise à jour et consolidée se trouve à l'annexe III de la [directive 2001/59/CE](#).

### Exemple

**R1** (premier élément dans l'annexe III de la [Directive 59/2001](#))

## Informations supplémentaires

- [Directive 67/548/CEE du Conseil](#) du 27 juin 1967, concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives relatives à la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances dangereuses
- [Directive 2001/59/CE de la Commission](#) du 6 août 2001 portant vingt-huitième adaptation au progrès technique de la directive 67/548/CEE du Conseil concernant le rapprochement des dispositions législatives, réglementaires et administratives relatives à la classification, l'emballage et l'étiquetage des substances dangereuses

## Concepts apparentés

- Registration, evaluation, authorisation and restriction of chemicals ([REACH](#))
- Toxicity

## Données statistiques

- [Chemicals management statistics](#) (en anglais)

# **Ro-Ro**

1. redirect [Glossary:Roll on - roll off](#)

# Road freight transport

**National road freight transport** is defined as road transport between two places (a place of loading and a place of unloading) located in the same country by a vehicle registered in that country.

**International road freight transport** is defined as the transport by road between two places (a place of loading and a place of unloading) in two different countries irrespective of the country in which the vehicle is registered. It is composed of 4 categories:

- International loaded: Place of loading of goods in reporting country (i.e. country in which the vehicle performing the transport is registered) and place of unloading in a different country.
- International unloaded: Place of unloading of goods in reporting country (i.e. country in which the vehicle performing the transport is registered) and place of loading in a different country.
- [Cross-trade](#)
- [Cabotage](#)

**Total international transport** – loaded, unloaded, cross-trade and cabotage - includes transport reported by hauliers registered in reporting countries performed, completely or partially, outside these countries. Transport undertaken by hauliers registered in other countries is not included.

## Statistical data

- [Freight transport statistics](#)
- [Road freight transport by journey characteristics](#)
- [Road freight transport by type of goods](#)
- [Road freight transport by vehicle characteristics](#)

# Road transport type

There may be different **types of transport** :

- **Transport for hire or reward** : the carriage for remuneration of persons or goods, on behalf of third parties.
- **Transport on own account** : transport which is not for hire or reward.

## Related concepts

- [Transport mode](#)

## Source

- [Glossary for Transport Statistics](#)

# Glossar: Kraftverkehrsart

Es können verschiedene **Kraftverkehrsarten** unterschieden werden:

- **Gewerblicher Verkehr** : die entgeltliche Beförderung von Personen oder Gütern (im Auftrag von Dritten)
- **Werkverkehr** : die Beförderung für eigene Zwecke

## Verwandte Begriffe

- [Verkehrsträger](#)

## Quelle

- [Glossary for Transport Statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Type de transport routier

On distingue plusieurs types de transport:

- le**transport pour compte d'autrui**, c'est-à-dire le transport rémunéré de voyageurs ou de marchandises pour le compte de tiers;
- le**transport pour compte propre**, qui n'est pas réalisé pour compte d'autrui.

## Concepts apparentés

- Mode de transport

## Source

- [Glossary for Transport Statistics](#) (en anglais)

# Roaming charge

**Roaming charge** refers to the cost of using mobile communications (typically with a mobile phone) to automatically make and receive voice calls, send and receive data, or access other services when travelling outside the geographical area of the user's home network by using a different network in the location they are visiting.

## Further information

- Roaming Regulation (EC) 717/2007 of 27 June 2007

## Statistical data

- Information society statistics
- Telecommunication statistics

## Source

- OECD Glossary of Statistics
- EC DG Information Society Roaming charges
- GSM Association

# Glossar:Roaming-Gebühr

Als **Roaming-Gebühr** werden die Kosten bezeichnet, die anfallen, wenn ein Mobilfunkteilnehmer, der sich außerhalb des Funkbereichs seines Heimnetzes befindet, (in der Regel über ein Mobiltelefon) automatisch Anrufe tätigt und entgegennimmt, Daten sendet und empfängt oder andere Leistungen nutzt und dazu ein fremdes, an seinem Aufenthaltsort verfügbares Netz nutzt.

## Weitere Informationen

- [Verordnung \(EG\) Nr. 717/2007](#) vom 27. Juni 2007

## Statistische Daten

- [Information society statistics](#) (auf Englisch)
- [Telecommunication statistics](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [OECD Glossary of Statistics](#) (auf Englisch)
- [EC DG Information Society Roaming charges](#) (auf Englisch)
- [GSM Association](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Frais d'itinérance

Les **frais d'itinérance** désignent les coûts liés à l'utilisation d'équipements de communication mobiles (téléphones portables, généralement) pour la réception et la composition d'appels, l'envoi et la réception de données ou l'accès à d'autres services sur une base automatique lorsque l'utilisateur se trouve en dehors de la zone de couverture géographique de son réseau habituel et utilise donc, sur le lieu où il se trouve, un autre réseau.

## Informations supplémentaires

- [Règlement \(CE\) n° 717/2007](#) du 27 juin 2007

## Donées statistiques

- [Information society statistics](#) (en anglais)
- [Telecommunication statistics](#) (en anglais)

## Source

- [OECD Glossary of Statistics](#) (en anglais)
- [EC DG Information Society Roaming charges](#) (en anglais)
- [GSM Association](#) (en anglais)

# Robbery

**Robbery** is a sub-set of violent crime . It is defined as stealing from a person with force or threat of force, including muggings (bag-snatching) and theft with violence. Pick-pocketing, extortion and blackmailing are generally not included.

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Total crime
- Violent crime

## Statistical data

- Crime statistics
- Source**
- Crime and Criminal Justice - statistics in focus 36/2009

# Roll on - roll off

A **roll on - roll off** unit, abbreviated as **Ro-Ro** unit, is a wheeled freight-carrying equipment, such as a lorry, trailer or semi-trailer, which can be driven or towed onto a ship or vessel.

## Related concepts

- Port
- Transshipment

## Statistical data

- Maritime ports freight and passenger statistics

# Rolling stock

**Rolling stock** refers to any railway vehicle that moves exclusively on rails or a tracked transport system. The term includes all powered (for example locomotives) and unpowered vehicles (for example passenger carriages or coaches and goods wagons etc.).

## Related concepts

- Railway
- Railway line

## Source

- Eurostat/UNCE/ITF Glossary for Transport Statistics

## Rolling vs. recursive



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Roundwood production

**Roundwood production** (the term is also used as a synonym for **removals** in the context of forestry) comprises all quantities of wood removed from the forest and other wooded land, or other tree felling site during a defined period of time.

## Related concepts

- Forest

# Glossar:Rundholzerzeugung

Die **Rundholzerzeugung** (im Bereich der Forstwirtschaft gleichbedeutend mit **Holzeinschlag (netto)** ) umfasst die gesamte Holzmenge, die innerhalb eines festgelegten Zeitraums vom Fällort abtransportiert wurde, unabhängig davon, ob sie aus Wäldern, sonstigen Holzflächen oder Baumbeständen außerhalb von Wald stammt.

## Verwandte Begriffe

- [Wald](#)

# Glossaire:Production de bois rond

La **production de bois rond** (terme synonyme de **quantités enlevées** dans le contexte sylvicole) correspond à toutes les quantités de bois enlevées des forêts, des autres superficies boisées et des arbres hors forêts pendant une période donnée.

## Concepts apparentés

- Forêt

**S**

# S20 ratio

1. REDIRECT [Glossary:Income quintile share ratio](#)

# SAPM

1. redirect [Glossary:Survey on agricultural production methods \(SAPM\)](#)

# **SDI**

1. REDIRECT [Glossary:Sustainable development indicator \(SDI\)](#)

# **SDR**

1. REDIRECT [Glossary:Standardised death rate \(SDR\)](#)

# **SEPA**

1. REDIRECT [Glossary:Single euro payments area \(SEPA\)](#)

# **SES**

1. redirect [Glossary:Structure of earnings survey \(SES\)](#)

# SESAR

The **SESAR** project is the European air traffic control infrastructure modernisation programme. SESAR aims at developing the new generation air traffic management system capable of ensuring the safety and fluidity of air transport worldwide over the next 30 years.

## Glossar:SESAR

**SESAR** ist der Name des europäischen Programms zur Modernisierung der Flugsicherungsinfrastruktur. Ziel des Projekts SESAR ist die Entwicklung eines Flugverkehrsmanagementsystems der neuen Generation, das in der Lage ist, die Sicherheit und den reibungsfreien Fluss des Luftverkehrs in den nächsten 30 Jahren weltweit sicherzustellen.

## Glossaire:SESAR

L'acronyme **SESAR** désigne le programme européen de modernisation de l'infrastructure de gestion du trafic aérien. La mission de SESAR consiste à développer un système de gestion du trafic aérien nouvelle génération capable de garantir la sécurité et la fluidité du transport aérien mondial au cours des 30 prochaines années.

# **SGM**

1. REDIRECT [Glossary:Standard gross margin \(SGM\)](#)

# SGP

1. REDIRECT [Glossary:Stability and growth pact \(SGP\)](#)

# **SHA**

1. REDIRECT [Glossary:System of health accounts \(SHA\)](#)

# SILC

1. REDIRECT [Glossary:EU statistics on income and living conditions \(EU-SILC\)](#)

# SITC

1. REDIRECT [Glossary:Standard international trade classification \(SITC\)](#)

# SMEs

1. REDIRECT [Glossary:Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)

# SNA 93

1. REDIRECT [Glossary:European system of national and regional accounts \(ESA95\)](#)

# **SO**

1. redirect [Glossary:Standard output \(SO\)](#)

# SPE

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

# **SPPI**

1. REDIRECT [Glossary:Services producer price index \(SPPI\)](#)

# **SPV**

1. redirect [Glossary:Special-purpose vehicle \(SPV\)](#)

# **SSS**

1. redirect [Glossary:Short sea shipping \(SSS\)](#)

# **STET**

1. REDIRECT [Glossary:Scientific and technical education and training \(STET\)](#)

# **STS**

1. REDIRECT [Glossary:Short-term business statistics \(STS\)](#)

# Satellite account

**Satellite accounts** provide a framework linked to the central (national or regional) accounts, allowing attention to be focused on a certain field or aspect of economic and social life in the context of national accounts; common examples are satellite accounts for the environment, or tourism, or unpaid household work.

Satellite accounts are one way in which the System of National Accounts may be adapted to meet differing circumstances and needs. They are closely linked to the main system but are not bound to employ exactly the same concepts or restrict themselves to data expressed in monetary terms. Satellite accounts are intended for special purposes such as monitoring the community's health or the state of the environment. They may also be used to explore new methodologies and to work out new accounting procedures that, when fully developed and accepted, may become absorbed into the main system over time.

## Related concepts

- [Economic accounts for agriculture](#)
- [European system of national and regional accounts](#)

## Statistical data

- [Environmental protection expenditure](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) ]

# Glossar:Satellitenkonto

**Satellitenkonten** liefern einen mit der zentralen (nationalen oder regionalen) Rechnungsführung verknüpften Rahmen, mit denen der Schwerpunkt auf einen bestimmten Bereich oder Aspekt des wirtschaftlichen und sozialen Lebens gelegt werden kann. Gängige Beispiele sind Satellitenkonten für die Umwelt, den Tourismus oder unbezahlte Hausarbeit.

## Verwandte Begriffe

- Landwirtschaftliche Gesamtrechnung (LGR)
- Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen (ESVG95)

## Statistische Daten

- Environmental protection expenditure (auf Englisch)

## Quelle

- OECD glossary of statistical terms ] (auf Englisch)

# Glossaire:Compte satellite

Les **comptes satellites** fournissent un cadre lié aux comptes centraux (nationaux ou régionaux) qui permet de concentrer l'attention sur un domaine ou aspect précis de la vie économique et sociale; parmi les exemples les plus courants, on peut citer les comptes satellites consacrés à l'environnement, au tourisme ou au travail non rémunéré dans les ménages.

## Concepts apparentés

- Comptes économiques de l'agriculture (CEA)
- Système européen des comptes nationaux et régionaux (SEC 95)

## Données statistiques

- Environmental protection expenditure (en anglais)

## Source

- OECD glossary of statistical terms ] (en anglais)

# Satellite account for research and development (R & D)

Satellite accounts are an evolving mechanism for presenting particular topics as annexes to main national accounts. The characteristics of satellite accounts can be described as below. Over time, satellite accounts for particular fields have come to be associated with the following characteristics:

- They feature data for a whole field of economic activity and provide a framework for arraying more comprehensive information about a field than can be shown in the main accounts.
- They are purpose-oriented in that the criterion for a transactor's or transaction's inclusion is its linkage to the field.
- They are articulated with the main accounts and contain at least one measure that is also in the main accounts.
- They present information in ways that are different from the main accounts: definitions, classifications, and accounting conventions may differ from those used in the main accounts in order to provide the most useful presentation of information about the field. What is counted as current or capital in the main accounts may be changed, or the boundary of production may be moved. The definitions, classifications, and accounting conventions must be consistent within the account, however.
- They often contain tables that answer several questions: Who is producing, and what are the means of production? Who is financing? What is the result of the expense, and who is benefiting or using the result?
- They often encompass monetary and physical data in an integrated fashion. Physical data may relate to production, for example, the number of persons employed in the field or the stocks of equipment. Physical data may also relate to beneficiaries, for example, the number of persons being affected by activities in the field.

## Source

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Research and development \(R & D\)](#)
- [System of National Accounts](#)
- [Satellite account](#)

# Glossar:Satellitenkonten für FuE

Bei **Satellitenkonten** handelt es sich um einen sich entwickelnden Mechanismus für die Veranschaulichung bestimmter Aspekte als Anhänge von zentralen Konten. Die Eigenschaften von Satellitenkonten können wie folgt beschrieben werden: Im Laufe der Zeit wurden Satellitenkonten für bestimmte Bereiche folgende Eigenschaften zugeordnet:

- Sie enthalten Daten für einen gesamten Bereich wirtschaftlicher Tätigkeit und schaffen einen Rahmen für die Zusammenstellung umfassenderer Informationen über ein Gebiet, als im Hauptkonto dargestellt werden kann.
- Sie sind zweckorientiert, da das Kriterium für die Aufnahme eines Akteurs oder einer Transaktion seine Verknüpfung mit dem Bereich ist.
- Sie sind mit den zentralen Konten verknüpft und enthalten mindestens eine Maßnahme, die auch in den Hauptkonten zu finden ist.
- Sie präsentieren Informationen auf eine Weise, die sich von den Hauptkonten unterscheidet: Definitionen, Klassifikationen und Buchhaltungs- und Bilanzierungsrichtlinien können sich von denen unterscheiden, die in den zentralen Konten Anwendung finden, um die Information über das Gebiet auf die sinnvollste Weise darlegen zu können. Was als Transaktion oder Vermögensbildung in den zentralen Konten gilt, kann verändert werden, oder auch die Grenzen des Produktionskonzepts können verschoben werden. Definitionen, Klassifikationen und Buchhaltungs- und Bilanzierungsrichtlinien müssen jedoch innerhalb des Kontos übereinstimmen.
- Sie enthalten oftmals Tabellen, die auf verschiedene Fragen eine Antwort geben: Wer produziert und um welche Produktionsmittel handelt es sich? Wer finanziert? Worin besteht das Ergebnis der Ausgaben und wer profitiert von dem Ergebnis oder wendet es an?
- Sie enthalten oftmals monetäre und physische Daten in integrierter Form. Physische Daten können sich auf die Produktion beziehen, beispielsweise die Zahl der Erwerbstätigten auf dem Gebiet der Ausrüstung. Physische Daten können sich auf die Begünstigten beziehen, beispielsweise die Zahl der Personen, auf die sich die Tätigkeiten auf diesem Gebiet auswirken.

## Quelle

- OECD, "Main Definitions and Conventions for the Measurement of Research and Experimental Development (R&D). A Summary of the Frascati Manual 1993", OECD, Paris, 1994 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Forschung und Entwicklung \(FuE\)](#)
- [System of National Accounts](#)
- [Satellite account](#)

# Glossaire:Comptes satellites pour la R & D

Les **comptes satellites** sont de plus en plus fréquemment utilisés pour traiter des sujets particuliers dans les annexes jointes aux comptes nationaux principaux. Les traits marquants de ces comptes satellites sont les suivants. Au fil des ans, les comptes satellites relatifs à des domaines particuliers ont fait ressortir les caractéristiques suivantes:

- Ils rendent compte de données couvrant un domaine tout entier de l'activité économique et proposent un cadre permettant d'organiser des informations plus complètes sur un domaine donné que celles qui apparaissent dans les comptes principaux.
- Ils sont axés sur un domaine très précis, le critère déterminant pour savoir si un agent ou une transaction sont à inclure étant le lien avec le domaine en question.
- Ils s'articulent avec les comptes principaux et contiennent au moins un indicateur qui figure également dans les comptes principaux.
- La présentation des informations diffère de celle des comptes principaux: les définitions, classifications et conventions comptables peuvent s'écartez de celles qui sont employées dans les comptes principaux afin de présenter le plus utilement possible les informations sur le domaine considéré. Il arrive que les composantes des dépenses courantes ou des dépenses en capital, de même que la définition de la production, soient modifiées par rapport aux comptes principaux. Il importe toutefois de veiller à la cohérence des définitions, classifications et conventions à l'intérieur d'un même compte.
- Ils comportent souvent des tableaux qui répondent à plusieurs questions: Qui produit, et avec quels moyens de production? Qui apporte le financement? Par quel résultat se traduisent les dépenses, et qui en bénéficie ou en fait usage?
- Ils englobent souvent à la fois des données monétaires et physiques. Les données physiques peuvent renvoyer par exemple à la production, au nombre de personnes employées dans le domaine considéré ou au stock de capital. Elles peuvent aussi se rapporter aux bénéficiaires, par exemple au nombre de personnes touchées par les activités relevant de ce domaine.

## Source

- OCDE, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental. Manuel de Frascati 1993", OCDE, Paris, 1994 - [pdf](#) (en anglais)

## Concepts apparentés

- Recherche et développement (R & D)
- System of National Accounts
- Satellite account

# Sawnwood

**Sawnwood** is wood that has been produced either by sawing lengthways or by a profile-chipping process and, with a few exceptions, is greater than 6 millimetres (mm) in thickness.

## Related indicators

- Roundwood production

## Statistical data

- Forestry statistics

# Glossar:Schnittholz

**Schnittholz** umfasst Holzwaren, die entweder durch Längseinschnitt oder durch Profilierung hergestellt werden und im Regelfall eine Stärke von über 6 mm aufweisen.

## Verwandte Indikatoren

- Rundholzerzeugung

## Statistische Daten

- Forstwirtschaftsstatistik

# Glossaire:Sciage

On entend par **sciage** un bois produit soit par sciage longitudinal soit par un procédé de profilage par enlèvement de copeaux et qui, à quelques exceptions près, a une épaisseur supérieure à 6 mm.

## Indicateurs apparentés

- Production de bois rond

## Données statistiques

- Statistiques sur la sylviculture

# Schengen Agreement

1. REDIRECT [Glossary:Schengen area](#)

Belgium	(BE)	Latvia	(LV)	Portugal	(PT)
Czech Republic	(CZ)	Lithuania	(LT)	Slovenia	(Si)
Denmark	(DK)	Luxembourg	(LU)	Slovakia	(SK)
Germany	(DE)	Hungary	(HU)	Finland	(FI)
Estonia	(EE)	Malta	(MT)	Sweden	(SE)
Greece	(EL)	the Netherlands	(NL)	Iceland	(IS)
Spain	(ES)	Austria	(AT)	Norway	(NO)
France	(FR)	Poland	(PL)	Switzerland	(CH)
Italy	(IT)				

## Schengen area

The **Schengen area** encompasses 25 European countries that have eliminated all passport controls on their common borders. It takes its name from the **Schengen Agreement** signed in Schengen (LU) in 1985; this agreement was later incorporated into the [European Union](#)'s legal framework by the 1997 [Treaty of Amsterdam](#).

All EU Member States except for Ireland and the United Kingdom are required to implement the Schengen Agreement. Three other Member States, Bulgaria, Cyprus and Romania, are not yet fully-fledged members of the Schengen area; border controls between these countries and the Schengen area will be maintained until the EU [Council](#) determines that the conditions for abolishing these controls have been met.

Apart from 22 EU Member States, the non EU countries (but EFTA Member States) Iceland, Norway and Switzerland also belong to the Schengen area.

The following countries have implemented the Schengen Agreement and allow passport-free travel between them, thus making up the Schengen area:

## Related concepts

- [Euro area](#)
- [European Union](#)
- [Single euro payments area](#)

## Further information

[Europa - Summaries of EU legislation - The Schengen area and cooperation](#)

## Source

- [Europa - Summaries of EU legislation - The Schengen area and cooperation](#)

# Scientific and technical education and training (STET)

**Scientific and technical education and training (STET)** are all activities comprising specialized non-university higher education and training, higher education and training leading to a university degree, post-graduate and further training, and organized life-long training for [scientists and engineers](#). These activities correspond broadly to [ISCED](#) levels 5, 6 and 7.

## Source

- OECD/Eurostat - "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual, OECD, Paris, 1995" - [pdf](#)

## Related concepts

- International standard classification of education ([ISCED](#))
- Scientific and technological activities ([STA](#))
- Scientific and technological services ([STS](#))

# Glossar: Allgemeine und berufliche Sekundar- und Tertiärbildung (STET)

Allgemeine und berufliche Sekundar- und Tertiärbildung (STET) wird wie folgt definiert: "Alle Aktivitäten im Rahmen einer spezialisierten höheren allgemeinen und beruflichen Bildung, die nicht an der Universität erfolgt, jedoch zu einem Universitätsabschluss führt, postgraduale sowie Weiterbildung und organisiertes lebenslanges Lernen für [Wissenschaftler und Ingenieure](#). Diese Aktivitäten entsprechen im weitesten Sinne den ISCED -Stufen 5, 6 und 7."

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Internationale Standardklassifikation für das Bildungswesen (ISCED)
- Wissenschaftliche und Technologische Aktivitäten (WTA)
- Wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)

# Glossaire:Enseignement et formation scientifiques et techniques (EFST)

L'**enseignement et formation scientifiques et techniques (EFST)** sont définis comme "toutes les activités d'enseignement et de formation de niveau supérieur non universitaire spécialisé, d'enseignement et de formation supérieurs conduisant à un diplôme universitaire, de formation et de perfectionnement postuniversitaires et formation permanente organisée de **scientifiques et ingénieurs** . Ces activités correspondent en général aux degrés 5, 6 et 7 de la [CITE](#) ."

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Classification internationale type de l'éducation (CITE)
- Activités scientifiques et techniques (AST)
- Services scientifiques et techniques (SST)

# Scientific and technical personnel

UNESCO defines **scientific and technical (S&T) personnel** as: "... the total number of people participating directly in S&T activities in an institution or unit, and, as a rule paid for their services. This group should include **scientists and engineers**, **technicians** and **auxiliary personnel**..."

Comparing S&T personnel (as defined by UNESCO) and Human Resources in S&T ( [HRST](#) ) reveals that UNESCO's concept is partly broader than the coverage of HRST. The UNESCO definition is based on S&T activities, i.e. an S&T occupation irrespective of level of qualification. As a consequence, UNESCO S&T personnel also comprise auxiliary staff, who are excluded from HRST (the only exceptions being people qualified at [ISCED](#) category 5 or higher and employed as auxiliary staff).

## Source

- Organization for Economic Cooperation and Development (OECD) and Statistical Office of the European Communities (Eurostat), "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995, p. 69 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Auxiliary personnel](#)
- [Scientists and engineers](#)
- [Technicians](#)

# Glossar:Wissenschaftliches und technisches Personal

Die UNESCO definiert das **wissenschaftliche und technische Personal** als "... ... die Gesamtzahl der Personen, die direkt an den WuT-Aktivitäten einer Institution oder Einheit beteiligt sind und in der Regel für ihre Dienstleistungen entlohnt werden. Diese Gruppe umfasst [Wissenschaftler und Ingenieure](#), [Techniker](#) und [Hilfspersonal](#)..."

## Quelle

- Organisation für Wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (OECD) und Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften (Eurostat), "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&amp;T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995" - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Hilfspersonal](#)
- [Wissenschaftler und Ingenieure](#)
- [Techniker](#)

# Glossaire:Personnel scientifique et technique

L' UNESCO définit le**personnel scientifique et technique** comme suit:

"... ensemble des personnes participant directement aux activités S&T au sein d'une institution ou d'une unité et recevant en général une rémunération en contrepartie. Ce personnel devrait comprendre les **scientifiques et ingénieurs** , et les **techniciens** et le **personnel auxiliaire** ..."

Une comparaison entre le personnel scientifique et technique défini par l'UNESCO et les **RHST** au sens adopté dans le présent manuel montre d'emblée que le concept de l'UNESCO couvre un champ en partie plus large et en partie plus restreint que celui des RHST. La définition de l'UNESCO repose sur les activités de S-T, c'est-à-dire une profession scientifique et technique exercée à quelque niveau de qualification que ce soit. En conséquence, le personnel scientifique et technique au sens de l'UNESCO comprend également le **personnel auxiliaire** qui est exclu du concept des RHST (à la seule exception près que les RHST comprennent les personnes qui ont des qualifications ou diplômes correspondant aux catégories 5 et au-dessus de la **CITE** même si elles sont employées en tant que personnel auxiliaire).

## Source

- Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE) et Office statistique des Communautés européennes (Eurostat), "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Personnel auxiliaire
- Scientifiques et ingénieurs
- Techniciens

# Scientific and technological activities (STA)

**Scientific and technological activities (STA)** are defined as systematic activities which are closely concerned with the generation, advancement, dissemination, and application of scientific and technical knowledge in all fields of science and technology. These include such activities as [research and development \(R & D\)](#), scientific and technical education and training (STET), and the scientific and technological services (STS).

## Source

- OECD/Eurostat - "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual, OECD, Paris, 1995" - [pdf](#)

## Related concepts

- [S&T education and training \(STET\)](#)
- [Scientific and technological services \(STS\)](#)

# Glossar: Wissenschaftliche und Technologische Aktivitäten (WTA)

**Wissenschaftliche und Technologische Aktivitäten (WTA)** werden wie folgt definiert: "Systematische Aktivitäten, die unmittelbar mit der Schaffung, Weiterentwicklung, Verbreitung und Anwendung von wissenschaftlichen und technischen Kenntnissen auf allen Gebieten von Wissenschaft und Technologie verbunden sind. Dazu gehören solche Aktivitäten wie FuE , allgemeine und berufliche wissenschaftliche und technische Bildung (STET) sowie wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)."

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995" [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Allgemeine und berufliche Sekundar- und Tertiärbildung (STET)
- Wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)

# Glossaire:Activités scientifiques et techniques (AST)

Les **activités scientifiques et techniques (AST)** sont des activités systématiques étroitement liées à la production, la promotion, la diffusion et l'application des connaissances scientifiques et techniques dans tous les domaines de la science et de la technologie. Elles incluent des activités telles que la recherche scientifique et le développement expérimental ( R & D ), l'enseignement et la formation scientifiques et techniques (EFST) et les services scientifiques et techniques (SST).

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Enseignement et formation scientifiques et techniques (EFST)
- Services scientifiques et techniques (SST)

# Scientific and technological services (STS)

Scientific and technological services (STS) are defined as activities concerned with [research and experimental development](#) and contributing to the generation, dissemination and application of scientific and technical (S&T) knowledge;

- S&T services provided by libraries, archives, information and documentation centres, reference departments, scientific congress centres, data banks and information-processing departments;
- S&T services provided by museums of science and/or technology, botanical and zoological gardens and other S&T collections (anthropological, archaeological, geological, etc.);
- systematic work on the translation and editing of S&T books and periodicals (with the exception of textbooks for school and university courses);
- topographical, geological and hydrological surveying; routine astronomical, meteorological and seismological observations; surveying of soils and of plants, fish and wildlife resources; routine soil, atmosphere and water testing; the routine checking and monitoring of radioactivity levels;
- prospecting and related activities designed to locate and identify oil and mineral resources;
- the gathering of information on human, social, economic and cultural phenomena, usually for the purpose of compiling routine statistics, e.g. population census; production, distribution and consumption statistics, social and cultural statistics, etc.
- testing, standardization, metrology and quality control; regular routine work on the analysis, checking and testing, by recognized methods, of materials, products, devices and processes, together with the setting up and maintenance of standards of measurement;
- regular routine work on the counselling of clients, other sections of an organization of independent users, designed to help them to make use of scientific, technological and management information. This activity also includes extension and advisory services organized by the State for farmers and for industry but does not include the normal activities of project planning or engineering offices;
- activities relating to [patents](#) and licences; systematic work of a scientific, legal and administrative nature on patents and licences carried out by public bodies.

## Source

- OECD/Eurostat - "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Scientific and technical education and training \(STET\)](#)
- [Scientific and technological activities \(STA\)](#)

# Glossar: Wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)

**Wissenschaftliche und technologische Dienstleistungen (STS)** sind definiert als Aktivitäten im Bereich der **Forschung und experimentellen Entwicklung**, die zur Erarbeitung, Verbreitung und Anwendung wissenschaftlicher und technischer Erkenntnisse beitragen:

- WuT-Aktivitäten von Bibliotheken, Archiven, Informations- und Dokumentationszentren, Referenzabteilungen, wissenschaftlichen Kongresszentren, Datenbanken und Informationsverarbeitungsabteilungen;
- WuT-Aktivitäten von Wissenschafts- und/oder Technologiemuseen, botanischen und zoologischen Gärten und sonstigen (anthropologischen, archäologischen, geologischen u. ä.) WuT-Sammlungen;
- Systematisches Arbeiten an der Übersetzung und Herausgabe von WuT-Büchern und Zeitschriften (mit Ausnahme von Lehrbüchern für Schule und Universität);
- topografische, geologische und hydrologische Vermessungen; routinemäßige astronomische, meteorologische und seismologische Beobachtungen; Überwachung von Böden und Kulturpflanzen, Fischbeständen und wildlebenden Tieren und Pflanzen; routinemäßige Probenentnahme aus Boden, Wasser und Luft; routinemäßiges Testen und Überwachung des Gehalts an Radioaktivität;
- Prospektion und damit verbundene Tätigkeiten, die darauf abzielen, die Lage von Erdöl- und Mineralfeldvorkommen zu ermitteln;
- Sammeln von Informationen über menschliche, soziale, wirtschaftliche und kulturelle Phänomene, die gewöhnlich zur Erstellung regulärer Statistiken, z. B. von Bevölkerungsstatistiken, dienen; Produktions-, Verteilungs- und Verbrauchsstatistiken, Sozial- und Kulturstatistiken usw.
- Prüfung, Normung, Messwesen und Qualitätskontrolle; regelmäßige Routinearbeit auf dem Gebiet der Analyse, Prüfung und des Testens von Werkstoffen, Produkten, Anlagen und Prozessen anhand von bewährten Methoden, zusammen mit der Ausarbeitung und Pflege von Bemessungskriterien;
- regelmäßige Routinearbeit auf dem Gebiet der Beratung von Kunden, anderen Bereichen einer Organisation und unabhängigen Nutzern, um sie bei der Nutzung von wissenschaftlichen, technologischen und Managementinformation zu unterstützen. Dazu zählen auch vom Staat organisierte Beratungsdienste für Landwirte und die Industrie, jedoch nicht die normalen Tätigkeiten von Projektplanungs- oder Ingenieurbüros;
- **Patent** - und Lizenzaktivitäten; von öffentlichen Stellen ausgeführte systematische Arbeiten wissenschaftlicher, rechtlicher oder administrativer Art im Zusammenhang mit Patenten und Lizenzen.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Allgemeine und berufliche Sekundar- und Tertiärbildung (STET)
- Wissenschaftliche und Technologische Aktivitäten (WTA)

# Glossaire:Services scientifiques et techniques (SST)

Lesservices scientifiques et techniques (SST) sont définis comme des activités liées à la recherche, au développement expérimental et contribuant à la production, la diffusion et l'application des connaissances scientifiques et techniques;

- Les services S&T fournis par les bibliothèques, les archives, les centres d'information et de documentation, services de références, centres de congrès scientifiques, banques de données et services de traitement de l'information;
- Les services S&T des musées de science et/ou de technologie, des jardins botaniques et des jardins zoologiques, ainsi que d'autres collections S&T (anthropologiques, archéologiques, géologiques, etc.);
- Travaux systématiques ayant pour but la traduction et l'édition de livres et périodiques S&T (à l'exception des manuels pour l'enseignement scolaire et universitaire);
- Les relevés topographiques, géologiques et hydrologiques; les observations de routine astronomiques, météorologiques et sismologiques; les inventaires des sols, des végétaux, des poissons et de la faune sauvage; les tests de routine des sols, de l'air et des eaux; le contrôle et la surveillance courants des niveaux de radioactivité;
- La prospection et les activités associées qui ont pour but la localisation et la détermination des ressources pétrolières et minérales;
- La collecte d'informations sur les phénomènes humains, sociaux, économiques et culturels dont le but est dans la plupart des cas le rassemblement des statistiques courantes comme, par exemple, les recensements démographiques; les statistiques de production, distribution et consommation; les statistiques sociales et culturelles, etc.
- Essais, normalisation, métrologie et contrôle de qualité; travaux courants et réguliers ayant pour objet l'analyse, le contrôle et l'essai des matériaux, produits, dispositifs et processus par des méthodes connues, ainsi que l'établissement et le maintien de normes et d'unités légales de mesures;
- Travaux courants et réguliers ayant pour but de conseiller des clients, d'autres sections d'une organisation, ou des utilisateurs indépendants et de les aider à appliquer des connaissances scientifiques, techniques et de gestion. Cette activité comprend également les services de vulgarisation et de consultation organisés par l'État pour les agriculteurs et pour l'industrie, mais exclut les activités courantes des bureaux d'études et l'ingénierie;
- Activités concernant les brevets et les licences; travaux systématiques de nature scientifique, juridique et administrative, concernant les brevets et les licences, et réalisées dans des organismes publics.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Enseignement et formation scientifiques et techniques \(EFST\)](#)
- [Activités scientifiques et techniques \(AST\)](#)

# Scientists and engineers

**Scientists and engineers** refer to persons who, working in those capacities, use or create scientific knowledge and engineering and technological principles, i.e. persons with scientific or technological training who are engaged in professional work on science and technology (S&T) activities, high-level administrators and personnel who direct the execution of S&T activities.

In the case of **research and development** (R&D) activities, "scientists" are synonymous with **researchers** and assistant researchers engaged both in the natural sciences and in social sciences and humanities.

## Source

- OECD/Eurostat - "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995, p. 69 - [pdf](#)

## Related concepts

- Auxiliary personnel in science and technology
- Researcher
- Scientific and technical personnel
- Technicians

# Glossar:Wissenschaftler und Ingenieure

**Wissenschaftler und Ingenieure** sind Personen, die als solche arbeiten und neue wissenschaftliche Erkenntnisse und ingenieurwissenschaftliche und technologische Grundsätze erarbeiten oder verwenden, d. h. Personen mit wissenschaftlicher oder technologischer Ausbildung, die beruflich in WuT-Tätigkeiten engagiert sind, und hochrangiges administratives und sonstiges Personal, das mit der Leitung der Ausführung von WuT-Tätigkeiten betraut ist.

Im Falle von [FuE](#)-Tätigkeiten ist der Begriff "Wissenschaftler" synonym mit dem Begriff "[Forscher](#) und Forschungsassistenten", die sowohl in den Natur- als auch den Sozial- und Geisteswissenschaften tätig sein können.

## Quelle

- OECD/Eurostat - "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995, p. 69 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Hilfspersonal](#)
- [Forscher](#)
- [Wissenschaftliches und technisches Personal](#)
- [Techniker](#)

# Glossaire:Scientifiques et ingénieurs

Lesscientifiques et ingénieurs comprennent les personnes qui, travaillant en cette qualité, utilisent ou produisent des connaissances scientifiques et des principes d'ingénierie ou de technologie, c'est-à-dire les personnes ayant reçu une formation scientifique ou technique qui exercent professionnellement des activités S&T ainsi que les administrateurs et les cadres supérieurs qui dirigent l'exécution d'activités S&T.

Dans le cas des activités de R&D, les "scientifiques" sont des chercheurs et assistants de recherche qui travaillent aussi bien dans le domaine des sciences exactes et naturelles que dans celui des sciences sociales et humaines.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Personnel auxiliaire
- Chercheur
- Personnel scientifique et technique
- Techniciens

# Seasonal adjustment

**Seasonal adjustment** (or the adjustment of seasonal changes) is a statistical method for removing the effects of recurring seasonal influences which have been observed in the past from an economic [time series](#), thus showing non-seasonal trends more clearly.

The level and direction of the seasonal effects depend on several factors such as the economic activity (e.g. the turnover of hotels typically increases during holidays, while the industrial production index develops more weakly during the summer). Seasonal effects vary between economies and countries (e.g. depending on which industries are particularly important in the economic structure) and between indicators.

Seasonal effects are one of the four main components that determine the development of economic indicators (apart from the general trend, cyclical effects and irregular component) and seasonal adjustment are a central element of time series analysis.

## Related concepts

- Working-day adjustment
- Time series analysis

# Glossar:Saisonbereinigung

Die **Saisonbereinigung** (oder Bereinigung um saisonale Schwankungen) ist ein statistisches Verfahren, bei dem die Auswirkungen von in der Vergangenheit beobachteten, regelmäßigen saisonalen Einflüssen aus einer ökonomischen [Zeitreihe](#) beseitigt werden, damit nicht-saisonale Trends klarer erkennbar werden.

Größenordnung und Richtung der saisonalen Effekte sind von verschiedenen Faktoren wie der Wirtschaftstätigkeit abhängig (beispielsweise haben Hotels in der Ferienzeit in der Regel einen Umsatzzuwachs zu verzeichnen, beim Index der Industrieproduktion hingegen ist während der Sommermonate eine schwächere Entwicklung zu beobachten). Bei den saisonalen Effekten gibt es Unterschiede zwischen den verschiedenen Volkswirtschaften und Ländern (beispielsweise abhängig davon, welche Wirtschaftsbereiche in der Wirtschaftsstruktur von besonderer Bedeutung sind) und zwischen Indikatoren.

Die saisonalen Effekte sind eine der vier Komponenten, die für die Entwicklung der Wirtschaftsindikatoren maßgeblich sind (neben dem allgemeinen Trend, den zyklischen Effekten und der irregulären Komponente). Die Saisonbereinigung ist eines der zentralen Elemente der Zeitreihenanalyse.

## Verwandte Begriffe

- [Arbeitstagbereinigung](#)
- [Time series analysis](#)

# Glossaire:Désaisonnalisation

La **désaisonnalisation**, ou correction des variations saisonnières, est une méthode statistique visant à neutraliser, sur une [série chronologique](#) économique, les effets des facteurs saisonniers récurrents observés par le passé, de manière à faire apparaître plus clairement les tendances non saisonnières.

L'ampleur et la nature des variations saisonnières dépendent de plusieurs facteurs, y compris sectoriels. (Par exemple, le chiffre d'affaires des hôtels augmente généralement pendant les vacances, tandis que l'indice de production industriel évolue plus faiblement pendant l'été). Les variations saisonnières peuvent en outre différer en fonction des pays et des économies (en fonction du poids relatif des secteurs d'activité dans la structure économique du pays) et des indicateurs.

Les variations saisonnières constituent l'une des quatre composantes principales déterminant l'évolution des indicateurs économiques (avec la tendance générale, les effets cycliques et les composantes irrégulières). La désaisonnalisation est un élément central de l'analyse des séries chronologiques.

## Concepts apparentés

- [Ajustement en fonction des jours ouvrables](#)
- [Time series analysis](#)

## Second release



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Secondary cell

**Secondary cell** means a [hypercube](#) cell that is not a [primary cell](#) (any cell which is part of at least one [principal marginal distribution](#) ) in a given hypercube.

## Related concepts

- [Hypercube](#)
- [Primary cell](#)

## Source

- Regulation 519/2010 of 16 June 2010 adopting the programme of the statistical data and of the metadata for population and housing censuses provided for by Regulation 763/2008

# Secondary distribution of income account

The **secondary distribution of income account** of the [national accounts](#) shows how the [balance of the primary income](#) of an institutional sector and the total economy's [national income](#) are allocated by redistributive transactions.

The following distributive transactions are listed under 'uses' and 'resources':

- current taxes on income, wealth, etc.,
- [social contributions](#),
- [social benefits](#) other than social transfers in kind,
- other current transfers.

The balancing item of the account is [\*disposable income\*](#). It explicitly excludes capital transfers, real holding gains and losses and the consequences of events such as natural disasters. Disposable income shows how much can be consumed without the need to run down assets or incur liabilities. When the balancing item includes [consumption of fixed capital](#), it is called [\*gross disposable income\*](#). After deduction of CFC it is called [\*net disposable income\*](#).

[\*Adjusted disposable income\*](#) is calculated by taking into account redistributive transactions in the form of social transfers in kind in the **redistribution of income in kind account**. Also adjusted disposable income can be defined [\*gross or net\*](#).

## Sources

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008, § 2.95.-2.97, 16.12-16.13, United Nations, New York, 2009
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 8.30-8.32, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

# Secondary education

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

# **Secondary market**

1. REDIRECT [Glossary:Primary market](#)

## Secondary source of statistical data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Section

1. redirect [Glossary:Autopsy](#)

# Self-employed

A **self-employed** person is the sole or joint owner of the unincorporated [enterprise](#) (one that has not been incorporated i.e. formed into a legal corporation) in which he/she works, **unless** they are also in paid [employment](#) which is their main activity (in that case, they are considered to be [employees](#) ).

Self-employed people also include:

- unpaid family workers;
- outworkers (who work outside the usual workplace, such as at home);
- workers engaged in production done entirely for their own final use or own capital formation, either individually or collectively.

## Further Eurostat information

- [Self-employed person](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [Employee](#)
- [Employment](#)
- [Employment rate](#)

# Glossar:Selbständige

Als **selbstständig** wird eine Person definiert, die der alleinige Eigentümer oder Miteigentümer des [Unternehmens](#) ohne eigene Rechtspersönlichkeit (eines Unternehmens, das nicht in eine rechtsfähige Kapitalgesellschaft überführt wurde) ist, in dem sie arbeitet. Dies gilt jedoch **nicht**, wenn die betreffende Person gleichzeitig einer bezahlten [Erwerbstätigkeit](#) nachgeht, die ihre Haupttätigkeit darstellt (in diesem Fall wird die betreffende Person als [Arbeitnehmer](#) betrachtet).

Zu den Selbständigen gehören auch folgende Personen:

- unbezahlt mithelfende Familienangehörige
- Heimarbeiter (die nicht am üblichen Arbeitsplatz, sondern beispielsweise zu Hause arbeiten)

Erwerbstätige, die alleine oder mit anderen ausschließlich für den Eigenverbrauch oder die eigene Kapitalbildung produzieren

## Weitere Informationen

- [Selbständige](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

## Verwandte Begriffe

- [Arbeitnehmer](#)
- [Erwerbstätigkeit](#)
- [Beschäftigungsquote](#)

# Glossaire:Travailleur indépendant

Un travailleur indépendant est le propriétaire unique ou copropriétaire de l' [entreprise](#) non constituée en société (qui ne constitue pas une personne morale) dans laquelle il travaille, **sauf** s'il exerce également un autre [emploi](#) rémunéré constituant son activité principale (il est alors considéré comme [salarié](#) ).

La catégorie des travailleurs indépendants comprend également:

- les aides familiaux non rémunérés;
- les travailleurs externes, qui travaillent en dehors du lieu de travail usuel, à domicile par exemple;
- les travailleurs effectuant une activité de production destinée entièrement à leur propre utilisation finale ou à leur propre formation de capital, individuellement ou collectivement.

## Informations supplémentaires

- [Travailleur indépendant](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

## Concepts apparentés

- [Salarié](#)
- [Emploi](#)
- [Taux d'emploi](#)

# Serious accident at work

A **serious accident at work** is an accident resulting in more than three days' absence of the [employee](#) involved. An [accident at work](#) is a discrete occurrence in the course of work that leads to physical or mental harm. This includes accidents outside the business premises, even if caused by a third party, and cases of acute poisoning. It excludes accidents to or from work, occurrences of a strictly medical nature, and occupational diseases.

## Related concepts

- [Accident at work](#)
- [Fatal accident at work](#)

## Statistical data

- [Health and safety at work statistics](#)

# Glossar:Schwerer Arbeitsunfall

**Einschwerer Arbeitsunfall** ist ein Unfall, der Ausfallzeiten des betroffenen **Arbeitnehmers** von mehr als drei Tagen nach sich zieht. Ein **Arbeitsunfall** ist ein während der Arbeit eintretendes, deutlich abzugrenzendes Ereignis, das zu einem physischen oder psychischen Schaden führt. Dazu gehören Unfälle außerhalb des Firmengeländes, auch wenn sie durch Dritte verursacht wurden, sowie akute Vergiftungen. Nicht dazu zählen Unfälle zwischen Wohnung und Arbeitsplatz, Unfälle mit rein medizinischer Ursache und Berufskrankheiten.

## Verwandte Begriffe

- [Arbeitsunfall](#)
- [Tödlicher Arbeitsunfall](#)

## Statistische Daten

- [Statistiken über Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz](#)

# Glossaire:Accident du travail grave

Un **accident du travail grave** est un accident occasionnant plus de trois jours d'absence du **salarié** concerné. Un **accident du travail** est un événement de courte durée survenant au cours d'une activité professionnelle et causant un préjudice physique ou psychologique. Sont inclus les accidents survenus hors de l'enceinte de l'entreprise, même causés par des tiers, et les empoisonnements aigus. Sont exclus les accidents intervenant sur le chemin du travail, les accidents d'origine strictement médicale et les maladies professionnelles.

## Concepts apparentés

- Accident du travail
- Accident du travail mortel

## Données statistiques

- Statistiques sur la santé et sécurité au travail

# Services producer price index

1. REDIRECT [Glossary:Services producer price index \(SPPI\)](#)

# Services producer price index (SPPI)

The **services producer price index**, abbreviated as **SPPI**, is a [business-cycle](#) indicator which measures the gross change in the trading price of a number of services including freight transport, air transport, postal services, telecommunication, computer programming, consultancy services, architecture and engineering, advertising, security services etc (see box).

Activities for which service price indices are to be produced in accordance with STS amending Regulation (EC) No 1158/2005
<i>Selected transport services</i>
– Freight transport by road
– Sea and coastal water transport
– Scheduled air transport
– Cargo handling
– Storage and warehousing
<i>All post and telecommunications</i>
– Post and courier services
– Telecommunications
<i>All computer and related services</i>
– Hardware consultancy
– Software consultancy and supply
– Data processing
– Database activities
– Maintenance and repair of office and computing machinery
<i>All 'other business activities'</i>
– Accounting, book-keeping, legal activities, auditing, consultancy, etc.
– Architectural and engineering activities, technical testing
– Advertising
– Labour recruitment and provision of personnel
– Investigation and security activities
– Industrial cleaning

Sts reg.PNG

Public services are excluded, as for those services (for example health and education) the notion of price is not obvious and the ways they are provided are very different from country to country.

Similar to the [producer price index](#) for industry and construction, the SPPI is an output index – it measures price changes from the perspective of the seller. The SPPIs are used as an aspect of output for the seller and as a cost factor for the buyer

The SPPI covers services provided for all uses, i.e. for [intermediate](#) as well as for final consumption. However, the economic service activities for which the SPPI is calculated (see above) are mainly consumed by other businesses for the production of their own goods and services. [Inflation](#) experienced by consumers is measured by the [harmonised index of consumer prices](#).

The SPPI is an important measure of inflation as services account for over half of modern economies. It is also employed to analyze the origins of inflation since it shows which services consumed by other businesses might be the sources of price increases. The SPPI is used as well as a [deflator](#) for services turnover (measured in current prices) and thus allows calculating a volume indicator for services similar to the [volume index of industrial production](#).

The SPPI is calculated on a quarterly basis, EU data are available from 2006 on. In contrast to other short-term business statistics indicators the base year for the SPPI is 2006 (not 2005).EU Member states were only obliged to provide data on service producer prices by [Regulation 2005/1158](#) of 6 July 2005 (amending [Regulation 1165/98](#) of 19 May 1998 concerning short-term statistics).

## Further information

- Methodological guide for developing producer price indices for services
- OECD - Services Producer Price Indices: publications and methodological documents

- Service producer price indices (SPPIs): a new European economic indicator - Statistics in focus 103/2008
- Services producer price index - filling a gap in macroeconomic statistics

## Related concepts

- Harmonised index of consumer prices
- Producer price index (PPI)

## Statistical data

- Services producer price index overview

# Severe housing deprivation rate

**Severe housing deprivation rate** is defined as the percentage of population living in the [dwelling](#) which is considered as [overcrowded](#), while also exhibiting at least one of the housing deprivation measures.

Housing deprivation is a measure of poor amenities and is calculated by referring to those [households](#) with a leaking roof, no bath/shower and no indoor toilet, or a dwelling considered too dark.

## Related indicators

- [Housing cost overburden rate](#)
- [Overcrowding rate](#)

## Statistical data

- [Housing statistics](#)

# Glossar:Quote schwerer wohnungsbezogener Entbehrung

Die **Quote schwerer wohnungsbezogener Entbehrung** ist definiert als der prozentuale Anteil der Bevölkerung, der in einer als überbelegt geltenden **Wohnung** lebt, die gleichzeitig mindestens eines der Kriterien für wohnungsbezogene Entbehrung aufweist.

Die wohnungsbezogene Entbehrung ist eine Messgröße für die unzureichende Ausstattung und wird auf der Grundlage der **Haushalte** berechnet, bei denen das Dach undicht ist, die kein Bad/keine Dusche und keine Toilette in der Wohnung haben oder deren Wohnung als zu dunkel betrachtet wird.

## Verwandte Indikatoren

- [Quote der Überbelastung durch Wohnkosten](#)
- [Überbelegungsquote](#)

## Statistische Daten

- [Housing statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Taux de privation grave de logement

Letaux de privation grave de logement correspond au pourcentage de la population vivant dans un logement considéré comme surpeuplé et répondant simultanément à l'un des critères de privation de logement.

La privation de logement est une mesure du manque de commodités et est calculée par référence aux ménages qui occupent un logement dont le toit fuit, sans baignoire ou douche ni toilette intérieure ou qui possèdent un logement considéré comme trop sombre.

## Indicateurs apparentés

- Taux de surcharge des coûts du logement
- Taux de surpeuplement

## Données statistiques

- Housing statistics (en anglais)

# **Severe material deprivation rate**

1. redirect [Glossary:Material deprivation](#)

# Sewage sludge

**Sewage sludge** refers to the accumulated settled solids separated from various types of waste water, and which are either moist or partly liquefied as a result of natural or artificial processes.

## Further information

- [Sewage sludge](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

## Related concepts

- [Waste](#)

# Glossar: Klärschlamm

Als **Klärschlamm** wird die Gesamtheit der abgesetzten Feststoffe bezeichnet, die von den verschiedenen Abwassertypen stammt. Als Ergebnis natürlicher oder künstlicher Verfahren sind sie entweder feucht oder teilweise verflüssigt.

## Weitere Informationen

- [Klärschlamm](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

## Statistische Daten

- [Water statistics](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Abfälle](#)

# Glossaire:Boues d'épuration

Les **boues d'épuration** sont les matières solides accumulées après leur séparation par des procédés naturels ou artificiels des divers types d'eau qui les contiennent, soit à l'état humide, soit mélangées à un élément liquide.

## Informations supplémentaires

- [Boues d'épuration](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

## Données statistiques

- [Water statistics](#)

## Concepts apparentés

- [Déchet](#)

# Shannon evenness index (SEI)

The **Shannon evenness index**, abbreviated as **SEI**, provides information on area composition and richness. It covers the number of different land cover types ( $m$ ) observed along the straight line and their relative abundances ( $P_i$ ). It is calculated by dividing the Shannon diversity index by its maximum ( $h(m)$ ). Therefore it varies between 0 and 1 and is relatively easy to interpret.

$m$

$$SEI = SDI / \max(SDI) = - \sum_{i=1}^m P_i \ln(P_i) / \ln(m)$$

$i$

## Related concepts

- [Land use/cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

## Statistical data

- [Land cover and land use statistics at regional level](#)

# Sheep

Sheep are domesticated animals of the species *Ovis aries* kept in flocks mainly for their wool or meat.

Sheep (of all ages) are divided into:

- Breeding females – which are female sheep (called **ewes**). These include:
  - ewes that have lambed (been bred from)
  - ewes and ewe lambs (kept) for breeding
  - cull ewes (unproductive ewes sent for slaughter)
- Other sheep - all sheep other than breeding females.

## Related concepts

- [Cattle](#)
- [Equidae](#)
- [Goat](#)
- [Pig](#)

## Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

# Glossar:Schafe

**Schafe** sind domestizierte Tiere der Art *Ovis aries*, die in Herden gehalten werden und hauptsächlich der Woll- oder Fleischproduktion dienen.

Schafe (jedes Alters) werden unterteilt in:

- weibliche Zuchttiere – weibliche Schafe (so genannte **Mutterschafe**). Dazu gehören:
  - Mutterschafe, die geworfen haben (ein Jungtier geboren haben),
    - zur Zucht bestimmte Mutterschafe und weibliche Lämmer,
    - ausgemerzte weibliche Schafe (unproduktive Mutterschafe, die der Schlachtung zugeführt werden);
  - sonstige Schafe – alle Schafe mit Ausnahme der weiblichen Zuchttiere.

## Verwandte Begriffe

- [Rinder](#)
- [Equidae](#)
- [Goat](#)
- [Schwein](#)

## Statistische Daten

- [Agriculture statistics at regional level](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Ovin

Unovin est un animal domestique de l'espèce *Ovis aries* élevé en troupeau, principalement pour sa laine ou pour sa viande.

On distingue (à tout âge):

- les femelles reproductrices, ou moutons femelles (**brebis**), comprenant:
  - les femelles ayant déjà agnelé,
    - les brebis et agnelles saillies (élevées) pour la reproduction et
    - les brebis d'abattage (non destinées à la reproduction);
  - les autres ovins (tous à l'exception des femelles reproductrices).

## Concepts apparentés

- [Bovin](#)
- [Equidae](#)
- [Goat](#)
- [Porcin](#)

## Données statistiques

- [Agriculture statistics at regional level](#) (en anglais)

# Ship losses

**Ship losses** refers to vessels that cease to exist after an incident because they were either not recoverable following the incident, or they were dismantled after recovery.

## External links

- [Lloyds' Register Fairplay](#)

## Statistical data

- [Transport accident statistics](#)

# Short-term business statistics

1. REDIRECT [Glossary:Short-term business statistics \(STS\)](#)

# Short-term business statistics (STS)

**Short-term business statistics**, or simply **short-term statistics**, abbreviated as **STS**, are a set of indicators, usually with a monthly or quarterly frequency, used for closely tracking the **business cycle** of an economy (a single country, the **European Union** or the **euro area**). In order to be relevant, they have to reflect current developments with the shortest possible delays.

STS indicators are important tools for formulating and monitoring economic and monetary policies. They are in great demand by policy makers (national and regional governments, the **European Commission**, central banks (particularly the **European Central Bank**), private **enterprises**, professional organizations and financial markets.

The indicators covered by STS are for example **production**, turnover, new orders, hours worked, number of people employed, gross wages and output prices. They are collected for the all major sectors of the market economy (industry, construction, trade and services).

## Further Eurostat information

- Regulation 1165/98 of 19 May 1998 concerning short-term statistics (legal text specifying STS to be collected at EU level)
- Short-term business statistics - Introduction

## Related concepts

- Structural business statistics

## Statistical data

- Short-term business statistics introduced

# Glossar:Konjunkturstatistik (KS)

Die **Konjunkturstatistik (KS)** besteht aus einer Reihe von Indikatoren, die in der Regel monatlich oder vierteljährlich veröffentlicht werden und eine genaue Verfolgung des **Konjunkturzyklus** einer Volkswirtschaft (eines einzelnen Landes, der **Europäischen Union** oder des **Euroraums** ) erlauben. Um ihre Relevanz zu gewährleisten, müssen sie die aktuellen Entwicklungen mit möglichst geringer zeitlicher Verzögerung wider spiegeln.

KS-Indikatoren sind wichtige Instrumente für die Formulierung und Beobachtung der Wirtschafts- und Geldpolitik und sind bei politischen Entscheidungsträgern (nationalen und regionalen Regierungen), der **Europäischen Kommission**, Zentralbanken (insbesondere der **Europäischen Zentralbank** ), privaten **Unternehmen**, Berufsverbänden und Finanzmärkten sehr gefragt.

Die Konjunkturstatistik stellt Indikatoren wie **Produktionsindex**, Umsatz, Auftragseingänge, geleistete Arbeitsstunden, Zahl der Beschäftigten, Bruttolöhne und -gehälter und Erzeugerpreise für alle wichtigen Sektoren des nichtfinanziellen Bereichs der gewerblichen Wirtschaft (Industrie, Baugewerbe, Handel und Dienstleistungen) bereit.

## Weitere Informationen

- [Verordnung \(EG\) Nr. 1165/98](#) vom 19. Mai 1998 über Konjunkturstatistiken
- [Konjunkturstatistik - Einleitung](#)

## Verwandte Begriffe

- [Strukturelle Unternehmensstatistik \(SUS\)](#)

## Statistische Daten

- [Short-term business statistics introduced](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Statistiques économiques à court terme (SCT)

Les **statistiques économiques à court terme**, ou simplement «**statistiques à court terme** » (**SCT**) se composent d'un ensemble d'indicateurs, généralement mensuels ou trimestriels, permettant un suivi rapproché du **cycle conjoncturel** d'une économie (d'un pays, de l'**Union européenne** ou de la **zone euro**). Pour être pertinentes, elles doivent refléter avec le moins de décalage possible les évolutions en cours.

Les indicateurs des SCT jouent un rôle important dans la formulation et le suivi des politiques économiques et monétaires. Ils sont très demandés par les décideurs politiques. Ainsi, ils sont utilisés par les pouvoir publics nationaux et régionaux, la **Commission européenne**, les banques centrales (européenne en particulier), le secteur privé, les organisations professionnelles et les marchés financiers.

Il s'agit par exemple de l'indice de **production**, du chiffre d'affaires, des nouvelles commandes, des heures travaillées, du nombre de salariés, des salaires bruts et des prix à la production. Ces statistiques sont établies pour tous les grands secteurs de l'économie marchande non financière (industrie, construction, commerce et services).

## Informations supplémentaires

- Règlement (CE) n° 1165/98 du 19 mai 1998 concernant les statistiques conjoncturelles
- Statistiques conjoncturelles - Introduction

## Concepts apparentés

- Statistiques structurelles sur les entreprises (SSE)

## Données statistiques

- Short-term business statistics introduced (en anglais)

# Short-term statistics

1. REDIRECT [Glossary:Short-term business statistics \(STS\)](#)

# **Short-term statistics (STS)**

1. REDIRECT [Glossary:Short-term business statistics \(STS\)](#)

# Short holiday trip

1. redirect [Glossary:Holiday trip length](#)

# **Short sea shipping**

1. redirect [Glossary:Short sea shipping \(SSS\)](#)

# Short sea shipping (SSS)

**Short sea shipping**, abbreviated as **SSS**, is the maritime transport of goods over relatively short distances, as opposed to the intercontinental cross-ocean **Deep sea shipping**. In the context of **European Union (EU)** transport statistics it is defined as maritime transport of goods between **ports** in the **EU-27** (sometimes also including **candidate countries** and **EFTA** countries) on one hand, and ports situated in geographical Europe, on the Mediterranean and Black Seas on the other hand, i.e. ports in

- EU-27 countries (actually only the 22 maritime Member States: Belgium, Bulgaria, Cyprus, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Malta, the Netherlands, Poland, Portugal, Romania, Slovenia, Spain, Sweden and the United Kingdom);
- EEA countries (Iceland and Norway);
- candidate countries (Croatia, Montenegro and Turkey);
- Baltic (Russia);
- Mediterranean (Albania, Algeria, Bosnia–Herzegovina, Egypt, Israel, Lebanon, Libya, Morocco, Occupied Palestinian territory, Syria, and Tunisia);
- Black Sea (Georgia, Moldova, Russia and Ukraine).

This definition is derived from Commission Communication **COM (1999) 137 final** of June 1999 on the development of SSS in Europe (page 2). As a result, short sea shipping also includes **feeder services**: a short-sea network between ports with the objective of consolidating or redistributing freight to or from a **deep sea service** in one of these ports, the so-called **hub port**.

## Related indicators

- Deep sea shipping
- Port
- Waterway of maritime character

## Statistical data

- Maritime transport statistics - short sea shipping of goods



Sigma - The bulletin of European statistics

**Sigma - the bulletin of European statistics** is a statistical magazine published by [Eurostat](#). It targets a general audience interested in European statistics. Each issue deals with a specific statistical theme, from many different angles: interesting conferences or meetings, groups and organisations, everyday statistical work in Eurostat or the national statistical institutes of the [European Union \(EU\)](#) Member States and [candidate countries](#), [EFTA](#) Member States and other partners in the [European statistical system \(ESS\)](#), methodological questions, ...

Many interesting Sigma articles were integrated in Statistics Explained (see the list of [all Statistics Explained articles from Sigma](#)).

Sigma issues can also be downloaded as a pdf file from the Eurostat website:

- 2010/02: GDP & Beyond; Focus on measuring economic development and well-being
- 2010/01: From farm to fork - Focus on sustainable agriculture and fisheries statistics
- 2009/02: Modern tools for business cycle analysis – Colloquium in Luxembourg
- 2009/01: Cutting redtape - Focus on statistical response burden
- 2008/03: The economy by numbers - Focus on national accounts
- 2007/02: Getting the price right - Focus on price statistics

## See also

- [Eurostat](#)

## Simultaneous release



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Single euro payments area (SEPA)

The **Single euro payments area**, abbreviated as **SEPA**, is a self-regulatory initiative by the banking sector of Europe (represented in the European Payments Council – EPC) aiming to harmonize payment products, infrastructures and technical standards for the **euro** across the **euro area** in such a way that all electronic payments across borders become as easy as domestic payments. It applies to payments by citizens, companies and other economic actors made via credit card, debit card, bank transfer or direct debit.

The [European Commission Payment Services Directive \(2007/64/EC\) of 13 November 2007](#) provides the necessary legal framework for SEPA, by regulating payment services and payment service providers throughout the [European Union](#) and [European Economic Area](#), with the objectives of both increasing competition and participation in the payments industry (also from non banks) and providing for a level playing field by harmonizing consumer protection and the rights/obligations for payment providers and users.

Implementation of SEPA in the 27 Member States of the EU, Iceland, Liechtenstein, Monaco, Norway and Switzerland has occurred on a step by step basis, the latest step being the launch of the SEPA Direct Debit capability on 13 October 2009. To ensure that SEPA is fully implemented, the [European Commission](#) published a SEPA Roadmap for 2009-2012 identifying actions with clear deadlines under six priority areas. To date there has been no agreement on an end date for final implementation among the various stakeholders. SEPA includes territories considered to be part of the EU in accordance with Article 299 of the [Treaty of Rome](#).

## Related concept

- Single market

## Sources

- [European Commission](#)
- [European Central Bank](#)
- [European Payments Council](#)

# Single market

The **single market**, sometimes also called **internal market**, is one of the cornerstones of the [European Union \(EU\)](#). It refers to the free movement of people, goods, services and capital within the EU, the so-called 'four freedoms' laid down in the [Treaty of Rome](#). This has been achieved by eliminating barriers and simplifying existing rules so that everyone in the EU can profit from a direct access to 27 countries and over 500 million people.

The enabling instrument for the single market was the Single European act, which came into force in July 1987. Among other things it called for:

- extending the powers of the Community in some policy areas (social policy, research, environment);
- gradually establishing the Single Market over a period up to the end of 1992, by means of a vast legislative programme involving the adoption of hundreds of directives and regulations; and
- making more frequent use of majority voting in the [Council of Ministers](#).

EU policies in the areas of transport, competition, financial services and consumer protection underpin the Single Market.

## Related concepts

- [Schengen area](#)

## Further information

- [European Commission - The EU Single Market](#)
- [European Commission - The Single Market Act](#)

# Glossar:Binnenmarkt

Der **Binnenmarkt** ist einer der Eckpfeiler der [Europäischen Union](#) und beruht auf dem freien Verkehr von Personen, Waren, Dienstleistungen und Kapital in der EU, den so genannten „vier Freiheiten“, die im [Vertrag von Rom](#) verankert sind. Zur Verwirklichung des Binnenmarktes wurden Hemmnisse beseitigt und bestehende Vorschriften vereinfacht, damit jeder in der EU die Chancen optimal nutzen kann, die sich durch den direkten Zugang zu 27 Ländern und 500 Millionen Menschen bieten.

Die für den Binnenmarkt maßgebliche Rechtsgrundlage war die Einheitliche Europäische Akte, die im Juli 1987 in Kraft trat. Sie enthielt unter anderem Bestimmungen zur

- Ausweitung der Befugnisse der Gemeinschaft in einigen Politikbereichen (Soziales, Forschung, Umwelt);
- schrittweisen Errichtung des Binnenmarktes bis Ende 1992 mit Hilfe eines umfassenden Legislativprogramms, für das Hunderte von Richtlinien und Verordnungen erlassen werden mussten;
- häufigeren Mehrheitsentscheidungen im [Ministerrat](#) .

EU-Maßnahmen in den Bereichen Verkehr, Wettbewerb, Finanzdienstleistungen und Verbraucherschutz stützen den Binnenmarkt.

## Verwandte Begriffe

- Schengen area

## Weitere Informationen

- [Europäische Kommission - Der EU-Binnenmarkt](#)
- [Europäische Kommission - Binnenmarktakte](#)

# Glossaire:Marché unique

Le **marché unique**, couramment appelé **marché intérieur**, est l'un des piliers de l' [Union européenne](#). Il désigne collectivement la libre circulation des personnes, des biens, des services et des capitaux au sein de l'UE, soit les «quatre libertés» reconnues par le [traité de Rome](#). Le marché unique a été rendu possible par l'élimination des obstacles et la simplification des règles en vigueur visant à permettre à tous les habitants de l'UE de tirer parti au mieux de toutes les possibilités que leur procure l'accès direct à 27 pays et 500 millions de personnes.

L'instrument législatif qui a permis la mise en place du marché unique est l'Acte unique européen, entré en vigueur en juillet 1987. Celui-ci appelait entre autres à:

- l'élargissement des compétences de la Communauté dans certains domaines (politique sociale, recherche, environnement);
- la mise en place progressive du marché unique sur une période s'étendant jusqu'en 1992, au moyen d'un programme législatif ambitieux impliquant l'adoption de centaines de directives et de règlements;
- le recours plus fréquent au vote à la majorité au sein du [Conseil des ministres](#).

Les politiques de l'UE dans le domaine des transports, de la concurrence, des services financiers et de la protection des consommateurs sont autant de fondements du marché unique.

## Concepts apparentés

- [Schengen area](#)

## Informations supplémentaires

- [Commission européenne - Le marché unique de l'UE](#)
- [Commission européenne - Acte pour le marché unique](#)

# Single payment scheme (SPS)

The **Single payment scheme (SPS)** is part of the [Common agricultural policy \(CAP\)](#) introduced in the 2003 reform and the main direct subsidy scheme in [EU](#) agriculture. It disconnects the payments from the production of agricultural products and introduces environmental concerns into the farming practices (cross-compliance).

## Further Eurostat information

- [Factsheet on SPS \(pdf\)](#)
- [Single Farm Payment \(SFP\)](#)

## Related concepts

- [Farm structure survey \(FSS\)](#)

# Skill

International standard classification of occupations (ISCO-88) defines two dimensions of skill :

- the *skill level* which is a function of the complexity and range of the tasks and duties involved; and
- the *skill specialisation* defined by the field of knowledge required, the tools and machinery used, the materials worked on or with, as well as the kinds of goods and services produced.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Related concepts

- International standard classification of occupations (ISCO)

# Glossar:Qualifikation

Die [ISCO-88](#) legt zwei Dimensionen der**Qualifikation** fest:

- die *Qualifikationsebene*, die von der Komplexität und der Vielfalt der Aufgaben und Pflichten abhängt; und
- die *Qualifikationsspezialisierung*, d. h. das Gebiet, auf dem Kenntnisse erforderlich sind, eingesetzte Maschinen, benutzte Materialien sowie die Arten von produzierten Gütern und Dienstleistungen.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities. Manual on the measurement of human resources devoted to S&T. Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

# Glossaire:Compétences

La [CITP-88](#) définit deux dimensions descompétences :

- le *niveau des compétences* - qui est fonction de la complexité et du spectre des tâches; et
- la *spécialisation des compétences* - qui se rapporte à l'étendue des connaissances requises, à l'outillage et aux machines utilisées, au matériel sur lequel ou avec lequel on travaille, ainsi qu'à la nature des biens et services produits.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [International standard classification of occupations \(ISCO\)](#)

# Slaughterhouse

**Slaughterhouse** is an officially registered and approved establishment used for slaughtering and dressing animals whose meat is intended for human consumption.

## Related concepts

- Slaughtering and meat production

## Statistical data

- Agriculture statistics at regional level

# Slaughtering and meat production

Data on **slaughtering and meat production** are collected on a monthly basis. They refer to the activity of [slaughterhouses](#), while the share of domestic slaughtering (i.e. outside officially recognized slaughterhouses) is now explicitly being left out of the figures in order to improve comparability of the results across Member States, with a break in the time series however. The slaughtering meat production combined with the balance of external trade for live animals make an estimation of the [gross indigenous production](#) possible.

The legal basis of the data collection on slaughtering and meat production is, like for the [Livestock survey](#), [Regulation 1165/2008](#) of 19 November 2008 concerning livestock and meat statistics.

## Further Eurostat information

- [Regulation 1165/2008](#) of 19 November 2008 concerning livestock and meat statistics (legal text)

## Related concepts

- [Livestock survey](#)
- [Slaughterhouse](#)

## Statistical data

- [Pig farming statistics](#)

# **Small and medium-sized businesses**

1. REDIRECT [Glossary:Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)

# Small and medium-sized enterprises (SMEs)

**Small and medium-sized enterprises** are enterprises employing fewer than 250 people. According to [European Commission Recommendation 2003/361/EC](#) of 6 May 2003, enterprises are defined with regard to their number of employees, annual turnover, and their independence.

For statistical purposes, small and medium-sized enterprises may be further subdivided into:

- **micro enterprises** (fewer than 10 employees);
- **small enterprises** (10 to 49 employees);
- **medium-sized enterprises** (50 to 249 employees).

**Large enterprises** are defined as those with 250 employees.

## Further Eurostat information

- [Business register – recommendations manual](#)
- [Glossary of business statistics](#)
- [Use of administrative sources for business statistical purposes](#)

## Related concepts

- [Employee](#)
- [Enterprise](#)
- [Enterprise size](#)

# Glossar: Kleine und mittlere Unternehmen (KMU)

**Kleine und mittlere Unternehmen (KMU)** sind [Unternehmen](#) mit weniger als 250 Beschäftigten. Nach der [Empfehlung 2003/361/EG](#) der [Europäischen Kommission](#) vom 6. Mai 2003 werden Unternehmen auf Grundlage der Zahl der Beschäftigten, des Jahresumsatzes und ihrer Unabhängigkeit klassifiziert.

Für statistische Zwecke lassen sich kleine und mittlere Unternehmen wie folgt weiter untergliedern:

- **Kleinstunternehmen** (weniger als 10 Beschäftigte)
- **kleine Unternehmen** (10 bis 49 Beschäftigte)
- **mittlere Unternehmen** (50 bis 249 Beschäftigte)

**Große Unternehmen** sind definiert als Unternehmen mit mindestens 250 Beschäftigten.

## Weitere Informationen

- [Unternehmensregister - Empfehlungen für den Gebrauch](#)
- [Glossary of business statistics](#) (auf Englisch)
- [Die Nutzung administrativer Datenquellen für Zwecke der Unternehmensstatistik](#)

## Verwandte Begriffe

- [Arbeitnehmer](#)
- [Unternehme](#)
- [Enterprise size](#)

# Glossaire: Petites et moyennes entreprises (PME)

Les entreprises qui emploient moins de 250 personnes sont appelées collectivement **petites et moyennes entreprises**. La [recommandation 2003/361/CE](#) de la [Commission européenne](#) du 6 mai 2003 définit les entreprises en fonction de leur nombre de personnes occupées, de leur chiffre d'affaires annuel et de leur indépendance.

Statistiquement, les petites et moyennes entreprises comprennent:

- **les micro-entreprises** (comptant moins de 10 personnes occupées);
- **les petites entreprises** (comptant entre 10 et 49 personnes occupées); et
- **les moyennes entreprises** (comptant de 50 à 249 personnes occupées).

Une entreprise comptant 250 personnes occupées ou plus est considérée comme une **grande entreprise**.

## Informations supplémentaires

- Répertoire d'entreprises - Manuel de recommandations
- Glossary of business statistics (en anglais)
- L'utilisation des sources administratives à des fins statistiques d'entreprise

## Concepts apparentés

- Salarié
- Enterprise
- Enterprise size

# **Small enterprises**

1. REDIRECT [Glossary:Small and medium-sized enterprises \(SMEs\)](#)

# Smoothing



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Social benefits

**Social benefits** other than [social transfers](#) in kind are transfers made in cash to [households](#) to relieve them of the financial burden of certain risks or needs, for example, pensions, family and child allowances, and disabled persons' allowances.

Social benefits are paid out by [social security funds](#), other government units, [non-profit institutions serving households](#) (NPISHs), employers administering unfunded social insurance schemes, insurance enterprises or other institutional units administering privately funded social insurance schemes.

## Related concepts

- Social protection
- Social transfers

## External links

- [OECD glossary: Social benefits other than social transfers in kind](#)

## Statistical data

- [Social protection - social benefits by function](#)

# Glossar: Sozialleistungen

**Sozialleistungen** mit Ausnahme von [sozialen Sachtransfers](#), d. h. monetären Sozialleistungen, sind Bar-transfers an die [privaten Haushalte](#) zur Abdeckung von Lasten, die durch bestimmte Risiken oder Bedürfnisse entstehen, z. B. Alterssicherungsleistungen, Familienleistungen, Leistungen für Kinder und Leistungen für Behinderte.

Sozialleistungen werden von Institutionen der [Sozialversicherung](#), anderen staatlichen Stellen, [privaten Organisationen ohne Erwerbszweck](#) (POOE), Arbeitgebern, die Sozialschutzsysteme ohne spezielle Deckungsmittel verwalten, Versicherungsunternehmen oder anderen institutionellen Einheiten, die private Sozialschutzsysteme mit speziellen Deckungsmitteln verwalten, gezahlt.

## Verwandte Begriffe

- [Sozialschutz](#)
- [Sozialtransfers](#)

## Weblinks

- [OECD glossary: Social benefits other than social transfers in kind](#) (auf Englisch)

## Statistische Daten

- [Social protection - social benefits by function](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Prestations sociales

Les **prestations sociales** autres que les [transferts sociaux](#) en nature désignent tous les transferts en espèces aux [ménages](#) qui sont destinés à alléger la charge financière que représente pour ceux-ci la protection contre un certain nombre de risques ou de besoins (retraites, allocations familiales, pensions d'invalidité, etc.)

Les prestations sociales comprennent les aides versées par les [administrations de sécurité sociale](#), d'autres organismes publics, les [institutions sans but lucratif au service des ménages](#) (ISBLSM), les régimes de protection sociale gérés par les employeurs, sans constitution de réserve, les sociétés d'assurance ou toute autre unité institutionnelle chargée de la gestion de régimes d'assurance sociale à financement privé.

## Concepts apparentés

- Protection sociale
- Transferts sociaux

## Données statistiques

- OECD glossary: Social benefits other than social transfers in kind (en anglais)

## Données statistiques

- Social protection - social benefits by function (en anglais)

# Social contributions

**Social contributions** are paid on a compulsory or voluntary basis by employers, employees and self- and non-employed persons.

There are two types of social contributions, actual and imputed, paid by the employer for the benefit of their employees:

- **actual social contributions** or actual payments consist of payments made by employers for the benefit of their employees to insurers (social security funds and private funded schemes). These payments cover statutory, conventional, contractual and voluntary contributions in respect of insurance against social risks or needs;
- employers' **imputed social contributions** represent the counterpart to unfunded social benefits paid directly by employers to their employees or former employees and other eligible persons without involving an insurance enterprise or autonomous pension fund, and without creating a special fund or segregated reserve for the purpose.

# Glossar:Sozialbeiträge

**Sozialbeiträge** werden als freiwillige oder gesetzliche Beiträge von Arbeitgebern, Arbeitnehmern, Selbständigen und Nichterwerbstätigen geleistet.

Es gibt zwei Arten von Sozialbeiträgen, tatsächliche und unterstellte, die vom Arbeitgeber für seine Arbeitnehmer gezahlt werden:

- **Dietatsächlichen Sozialbeiträge** oder tatsächlichen Zahlungen umfassen Zahlungen, die Arbeitgeber zugunsten ihrer Arbeitnehmer an Versicherungsträger (Sozialversicherung und andere mit speziellen Deckungsmitteln finanzierte Sicherungssysteme) in Form von gesetzlichen, tariflichen, vertraglichen oder freiwilligen Beiträgen zur Versicherung gegen soziale Risiken oder Bedürfnisse leisten.
- **Dieunterstellten** Sozialbeiträge der Arbeitgeber stellen den Gegenwert der „sonstigen Sozialleistungen der Arbeitgeber“ (aus Systemen ohne spezielle Deckungsmittel) dar und werden von diesen direkt, d. h. ohne Zwischenschaltung der Sozialversicherung, eines Versicherungsunternehmens oder einer rechtlich selbständigen Pensionskasse und ohne dass zu diesem Zweck ein spezieller Fonds oder spezielle Rückstellungen gebildet werden, an ihre Arbeitnehmer, ehemaligen Arbeitnehmer oder an sonstige Berechtigte gezahlt.

# Glossaire:Cotisations sociales

Les cotisations sociales sont des sommes versées dans le cadre d'une obligation légale ou à titre volontaire par les employeurs, les salariés, les travailleurs indépendants et les personnes sans emploi.

On distingue deux types de cotisations sociales payées par l'employeur au bénéfice de ses salariés: les cotisations sociales effectives et les cotisations sociales imputées.

- Les cotisations sociales effectives , ou versements effectifs, comprennent les versements effectués par les employeurs aux organismes assureurs (administrations de sécurité sociale et régimes privés avec constitution de réserves) au profit de leurs salariés. Ces versements couvrent à la fois les contributions légales, conventionnelles, contractuelles et volontaires au titre de l'assurance contre les risques et besoins sociaux.
- Les cotisations sociales imputées à la charge des employeurs correspondent aux prestations sociales versées directement par les employeurs à leurs salariés, ex-salariés et autres ayants droit sans constitution de réserve (création d'un fonds dédié ou d'une réserve distincte à cette fin) et sans intervention d'une société d'assurance ou fonds de pension autonome.

# Social protection

**Social protection** can be defined as the coverage of precisely defined risks and needs associated with:

- sickness/healthcare and invalidism;
- disability;
- old age;
- parental responsibilities;
- the loss of a spouse or parent;
- [unemployment](#) ;
- housing;
- social exclusion.

## Further information

- Social protection backgrounds

## Related concepts

- European system of integrated social protection statistics
- Social benefits
- Social protection expenditure

## Statistical data

- Social protection - main indicators

# Glossar:Sozialschutz

Der **Sozialschutz** dient der Abdeckung von genau definierten Risiken und Bedürfnissen im Zusammenhang mit:

- Krankheit/Gesundheitsversorgung und Invalidität/Gebrechen,
- Behinderung,
- Alter,
- elterlichen Pflichten,
- Tod eines Ehegatten oder Elternteils,
- [Arbeitslosigkeit](#),
- Wohnen und
- sozialer Ausgrenzung.

## Weitere Informationen

- [Social protection backgrounds](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Europäisches System integrierter Sozialschutzstatistiken \(ESSOSS\)](#)
- [Sozialleistungen](#)
- [Sozialschutzausgaben](#)

## Statistische Daten

- [Social protection - main indicators](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Protection sociale

Par «protection sociale», on entend la couverture de risques et besoins bien définis dans les domaines suivants:

- maladie/soins de santé et invalidité;
- handicap;
- vieillesse;
- responsabilités parentales;
- perte d'un époux ou d'un parent;
- **chômage** ;
- logement;
- exclusion sociale.

## Informations supplémentaires

- Social protection backgrounds (en anglais)

## Concepts apparentés

- Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale (Sespros)
- Prestations sociales
- Dépenses de protection sociale

## Données statistiques

- Social protection - main indicators (en anglais)

# Social protection benefits

Social protection benefits are transfers to households, in cash or in kind, intended to relieve them of the financial burden of several risks and needs as defined in [ESSPROS](#). These include disability, sickness/healthcare, old age, survivors, family/children, unemployment, housing and social exclusion not covered elsewhere.

## Further Eurostat information

- [Social protection benefits](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [European system of integrated social protection statistics](#)

# Glossar:Sozialschutzleistungen

**Sozialschutzleistungen** sind Geld- oder Sachleistungen an private Haushalte zur Deckung der finanziellen Belastung, die ihnen durch bestimmte, im Europäischen System integrierter Sozialschutzstatistiken ( [ESSOSS](#) ) festgelegte Risiken und Bedürfnisse entsteht. Dabei handelt es sich um Invalidität/Gebrechen, Krankheit/Gesundheitsversorgung, Alter, Hinterbliebene, Eltern/Kinder, Arbeitslosigkeit, Wohnen und soziale Ausgrenzung, soweit nicht anderweitig abgedeckt.

## Weitere Informationen

- [Sozialschutzleistungen](#) (CODED - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe)

## Verwandte Begriffe

- [Europäisches System integrierter Sozialschutzstatistiken \(ESSOSS\)](#)

# Glossaire:Prestations de protection sociale

Les **prestations de protection sociale** sont des transferts, en espèces ou en nature, au bénéfice de ménages en vue de les soulager de la charge d'un ou de plusieurs risques ou besoins déterminés, tels que définis dans le **Sespros**, à savoir: handicap, maladie/invalidité, vieillesse, perte d'un époux ou d'un parent, familles/enfants, chômage, logement et situations d'exclusion sociale non couvertes par ailleurs.

## Informations supplémentaires

- [Prestations de protection sociale](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)

## Concepts apparentés

- [Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale \(Sespros\)](#)

# Social protection expenditure

**Social protection expenditure** is the outlay for [social protection](#) interventions. It consists mainly of:

- [social benefits](#), or transfers in cash or in kind, to [households](#) and individuals with the aim to relieve them of the burden of a defined set of risks or needs;
- administration costs, or costs of managing or administering the the social protection scheme; and
- other miscellaneous expenditure by social protection schemes (payment of property income and other).

## Related concepts

- European system of integrated social protection statistics

# Glossar: Sozialschutzausgaben

**Sozialschutzausgaben** sind die Ausgaben für [Sozialschutzmaßnahmen](#) und umfassen im Wesentlichen:

- [Sozialleistungen](#), d. h. direkte Geld- und Sachtransfers, die an [private Haushalte](#) und Einzelpersonen erbracht werden, um die Lasten zu decken, die ihnen durch bestimmte Risiken oder Bedürfnisse entstehen;
- Verwaltungskosten, d. h. Kosten für Verwaltung und Betriebsführung der Sozialschutzsysteme;
- sonstige verschiedene Aufwendungen der Sozialschutzsysteme (z. B. Zahlung von Vermögenseinkommen).

## Verwandte Begriffe

- [Europäisches System integrierter Sozialschutzstatistiken \(ESSOSS\)](#)

# Glossaire:Dépenses de protection sociale

Les **dépenses de protection sociale** correspondent au coût des interventions de **protection sociale**, à savoir principalement:

- les **prestations sociales**, ou transferts en nature ou en espèces aux **ménages** et particuliers dans le but de les soulager de la charge d'un ensemble défini de risques et de besoins;
- les frais administratifs, c'est-à-dire le coût de la gestion et de l'administration du régime de sécurité sociale;
- d'autres dépenses diverses supportées dans le cadre des régimes de sécurité sociale (impôt sur la propriété, entre autres).

## Concepts apparentés

- Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale (Sespros)

# Social protection receipts

**Social protection receipts** are the revenue (income) that is received for the funding of schemes for [social protection](#) (also called social safety net or social security) to combat poverty and inequality. These include [social contributions](#), general government contributions, and other receipts.

Employers' social contributions are the costs that employers have to pay to secure the rights to social benefits for their employees, former employees and their dependents. They may be actual or imputed (given a value), and all employers (resident or non-resident) can pay them.

## Further Eurostat information

- [ESSPROS Manual - The European system of integrated social protection statistics \(ESSPROS\)](#)

## Related concepts

- [European system of integrated social protection statistics](#)
- [Social transfers](#)

# Social security fund

A **social security fund** is a central, state or local institutional unit whose main activity is to provide [social benefits](#). It fulfils the two following criteria:

- by law or regulation (except those about government employees), certain population groups must take part in the scheme and have to pay contributions;
- general government is responsible for the management of the institutional unit, for the payment or approval of the level of the contributions and of the benefits, independent of its role as a supervisory body or employer.

## Further Eurostat information

- [ESSPROS manual - the European system of integrated social protection statistics \(ESSPROS\)](#)
- [European social statistics – social protection – expenditure and receipts](#)
- [Sustainable development indicators](#)

## Related concepts

- [General government sector](#)
- [Social benefits](#)

# Glossar:Sozialversicherung

Eine **Sozialversicherung** ist eine institutionelle Einheit von Zentralstaat (Bund), Ländern und Gemeinden, deren Haupttätigkeit die Gewährung von **Sozialleistungen** ist und die die folgenden zwei Kriterien erfüllt:

- Bestimmte Bevölkerungsgruppen sind aufgrund gesetzlicher Regelungen (mit Ausnahme der Vorschriften für Beschäftigte im öffentlichen Dienst) zur Teilnahme am System und zur Beitragszahlung verpflichtet;
- der Staat legt die Höhe der Beiträge und Leistungen fest und erhält in dieser Hinsicht, unabhängig von seiner Funktion als Aufsichtsbehörde oder Arbeitgeber, eine Zuständigkeit für die Verwaltung der institutionellen Einheit.

## Weitere Informationen

- ESSOSS-Handbuch - Das Europäische System der Integrierten Sozialschutzstatistik (ESSOSS)
- European social statistics – social protection – expenditure and receipts (auf Englisch)
- Indikatoren für nachhaltige Entwicklung

## Verwandte Begriffe

- Sektor Staat
- Sozialleistungen

# Glossaire:Administration de sécurité sociale

Une **administration de sécurité sociale** est une unité institutionnelle centrale, locale ou d'un État fédéré dont l'activité principale consiste à fournir des [prestations sociales](#) et qui répond aux deux critères suivants:

- certains groupes de la population sont tenus de participer au régime ou de verser des cotisations en vertu des dispositions légales ou réglementaires (à l'exception de celles s'appliquant aux salariés du secteur public);
- indépendamment du rôle qu'elles remplissent en tant qu'organismes de tutelle ou en tant qu'employeurs, les administrations publiques sont responsables de la gestion de ces unités pour ce qui concerne la fixation ou l'approbation des cotisations et des prestations.

## Informations supplémentaires

- [Manuel SESPROS - Le Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale \(SESPROS\)](#)
- [European social statistics – social protection – expenditure and receipts](#) (en anglais)
- [Indicateurs de développement durable](#)

## Concepts apparentés

- [Administrations publiques](#)
- [Prestations sociales](#)

# Social transfers

**Social transfers** cover the social help given by central, state or local institutional units . They include:

- old-age (retirement) and survivors' (widows' and widowers') pensions;
- [unemployment](#) benefits;
- family-related benefits;
- sickness and invalidity benefits;
- education-related benefits;
- housing allowances;
- social assistance;
- other benefits.

## Further Eurostat information

- [ESSPROS manual - the European system of integrated social protection statistics \(ESSPROS\)](#)

## Related concepts

- [European system of integrated social protection statistics](#)
- [Social protection receipts](#)

# Glossar:Sozialtransfers

Als **Sozialtransfer** wird die soziale Unterstützung durch institutionelle Einheiten des Zentralstaats (Bundes), der Länder und der Gemeinden bezeichnet. Sie umfassen:

- Leistungen der Alters- (Ruhestands-) und Hinterbliebenenversorgung (für Witwen und Witwer),
- bei [Arbeitslosigkeit](#),
- für Familien,
- bei Krankheit und Invalidität,
- zur Ausbildungsförderung,
- Wohngeld,
- Sozialhilfe und
- sonstige Leistungen.

## Weitere Informationen

- ESSOSS-Handbuch - Das Europäische System der Integrierten Sozialschutzstatistik (ESSOSS)

## Verwandte Begriffe

- Europäisches System integrierter Sozialschutzstatistiken (ESSOSS)
- Social protection receipts

# Glossaire:Transferts sociaux

Les **transferts sociaux** désignent une aide sociale apportée par des unités centrales, locales ou d'un État fédéré. Ils comprennent:

- les pensions de vieillesse (retraite) et de survie (veufs et veuves);
- les allocations de **chômage** ;
- les prestations familiales;
- les prestations maladie/invalidité;
- les prestations liées à l'éducation;
- les prestations liées au logement;
- l'assistance sociale et
- d'autres prestations diverses.

## Informations supplémentaires

- Manuel SESPROS - Le Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale (SESPROS)

## Concepts apparentés

- Système européen de statistiques intégrées de la protection sociale (Sespros)
- Social protection receipts

## Soft data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Sourcing

**Sourcing** refers to the total or partial movement of core or support business functions of a resident enterprise currently performed in-house to either non-affiliated (external suppliers) or affiliated enterprises located either domestically or abroad.

**International sourcing** is sourcing to affiliated or non-affiliated enterprises located abroad. This definition excludes, however, the movement of core or support business functions abroad without a reduction of activity and/or jobs in the enterprise concerned - for example, if a new production line is set up abroad without reductions, even if the line also could have been set up in the country for which statistics are compiled, then this does not constitute international sourcing. International sourcing is sometimes also called **off-shoring**, **near-shoring**, **de-localisation** or **outsourcing**.

## Related concepts

- Business functions

## Statistical data

- International sourcing statistics

# Glossar:Sourcing

**Sourcing** bezieht sich auf die vollständige oder teilweise Verlagerung zentraler oder unterstützender [Unternehmensfunktionen](#) eines ansässigen [Unternehmens](#), die bislang intern wahrgenommen wurden, zu nicht verbundenen (externen Lieferanten) oder verbundenen Unternehmen im In- oder Ausland.

Als **internationales Sourcing** wird die Verlagerung zu verbundenen oder nicht verbundenen Unternehmen im Ausland bezeichnet. Die vorliegende Definition umfasst jedoch nicht die Verlagerung von zentralen oder unterstützenden Unternehmensfunktionen ins Ausland, die nicht mit einer Reduzierung der wirtschaftlichen Aktivitäten und/oder der Arbeitsplätze im betreffenden Unternehmen einhergehen. Wenn beispielsweise eine neue Produktionslinie im Ausland errichtet wird, ohne dass dies Reduzierungen zur Folge hat, stellt dies auch dann kein internationales Sourcing dar, wenn die Produktionslinie auch in dem Land hätte errichtet werden können, für das die Statistik erstellt wird. Andere Bezeichnungen für internationales Sourcing sind **Off-Shoring**, **Near-Shoring**, **Verlagerung** oder **Outsourcing**.

## Verwandte Begriffe

- [Business functions](#)

## Statistische Daten

- [International sourcing statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Externalisation

L'**externalisation** désigne le transfert total ou partiel d' [activités](#) de base ou d'appui exécutées jusque-là en interne par une [entreprise](#) résidente vers une entreprise liée ou non (fournisseur extérieur) située sur le même marché ou à l'étranger.

L'**externalisation internationale** désigne l'externalisation vers une entreprise liée ou non située à l'étranger. Cette définition exclut toutefois le transfert d'activités de base ou d'appui vers l'étranger n'entraînant pas de réduction de l'activité et/ou de l'emploi dans l'entreprise concernée, par exemple la mise en place d'une nouvelle chaîne de production à l'étranger sans effet sur la capacité locale, même si la même chaîne aurait pu être mise en place dans le pays producteur des statistiques. L'externalisation internationale est parfois appelée également **délocalisation**.

## Concepts apparentés

- [Business functions](#)

## Données statistiques

- [International sourcing statistics](#) (en anglais)

# Special-purpose entity

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

# Special-purpose entity (SPE)

A **special-purpose entity**, abbreviated as **SPE** and sometimes also called **special-purpose vehicle (SPV)** or **financial vehicle corporation (FVC)** is

- a legal entity (an [enterprise](#) or sometimes a limited partnership or joint venture) formally registered with a national authority and subject to the fiscal and other legal obligations of the economy in which it is resident,
- established to perform specific functions limited in scope or time, with one or a few primary creditors,
- having no or few non-financial assets and employees, little or no production or operations and sometimes no physical presence beyond a "brass plate" confirming its place of registration,
- related to another corporation, often as a subsidiary and often resident in a territory other than the territory of residence of the related corporation (lacking any physical dimension, the residence of a SPE is determined by the economic territory under whose laws it is incorporated or registered),
- its [core business function](#) consists of financing its group activities or holding assets and liabilities of its group, that is the channelling of funds from non-residents to other non-residents, and with only a minor role for managing and directing activities.

There can be different reasons for setting up a SPE:

- to protect a company from financial risk, often in the context of a large project;
- to separate different layers of equity infusion in complex financing operations;
- to own and more easily dispose of assets and associated permits and rights;
- to engage in a public-private partnership relying on a project-finance structure.

As there is no universally accepted definition of a special-purpose entity yet, not all abovementioned characteristics or reasons have to be apply to called such.

A [multinational enterprise \(MNE\)](#) often diversifies its investments geographically through a SPE; examples are financing subsidiaries, conduits, holding companies, shell companies, shelf companies and brass-plate companies.

## Further information

- European PPP Expertise Centre
- Special purpose entity (SPE) - SNA (Ramon - Eurostat's Concepts and Definitions Database)
- Special purpose entity (SPE) - Foreign direct investment (Ramon - Eurostat's Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- Active enterprise
- Enterprise
- Multinational enterprise (MNE)

## Statistical data

- Balance of payment statistics
- Foreign direct investment statistics

# Glossar: Zweckgesellschaften

Eine **Zweckgesellschaft** oder **finanzielle Mantelkapitalgesellschaft (FMKG)** weist folgende Merkmale auf:

- Sie ist eine juristische Person (ein [Unternehmen](#) oder bisweilen eine Kommanditgesellschaft oder ein Joint Venture), die bei einer nationalen Behörde formell registriert ist und steuerlichen und anderen Verpflichtungen der Volkswirtschaft unterliegt, in der sie ansässig ist;
- sie wurde gegründet, um mit einem oder einigen erstrangigen Gläubigern in Umfang oder Dauer begrenzte Aufgaben wahrzunehmen;
- sie verfügt über keine oder wenige nichtfinanzielle Vermögenswerte und Arbeitnehmer, sie produziert oder agiert kaum oder gar nicht und ist bisweilen physisch nur präsent durch ein „Schild“, mit dem der im Handelsregister eingetragene Sitz bestätigt wird;
- sie ist mit einer anderen Gesellschaft verbunden, häufig als Tochtergesellschaft und häufig ansässig in einem Hoheitsgebiet, in dem die verbundene Gesellschaft nicht ansässig ist (da sie keine physisch greifbare Präsenz besitzt, wird der Sitz einer Zweckgesellschaft durch das Wirtschaftsgebiet bestimmt, nach dessen Gesetzen sie gegründet oder registriert wurde);
- ihr [Kerngeschäft](#) umfasst die Finanzierung der Geschäftstätigkeit ihrer Gruppe oder die Verwaltung der Vermögenswerte und Verbindlichkeiten ihrer Gruppe (die Lenkung von Finanzmitteln von Gebietsfremden an andere Gebietsfremde); im Hinblick auf Management und Leitung spielt sie nur eine geringe Rolle.

## Weitere Informationen

- [European PPP Expertise Centre](#) (auf Englisch)
- [Special purpose entity \(SPE\) - SNA](#) (Ramon - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)
- [Special purpose entity \(SPE\) - Foreign direct investment](#) (Ramon - Eurostat Datenbank für Konzepte und Begriffe) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Active enterprise](#)
- [Unternehmen](#)
- [Multinational enterprise \(MNE\)](#)

## Statistische Daten

- [Zahlungsbilanzstatistik](#)
- [Statistiken über ausländische Direktinvestitionen](#)

# Glossaire:Entités à vocation spéciale (EVS)

Une **entité à vocation spéciale (EVS)** , parfois appelée également «**véhicule ad hoc** » ou «**société-écran** »:

- est une entité juridique (une [entreprise ou](#) parfois une société en commandite ou une co-entreprise) formellement enregistrée auprès d'une autorité nationale et soumise aux obligations fiscales et autres obligations juridiques de l'économie dans laquelle elle est résidente,
- est établie pour exécuter des fonctions spécifiques limitées dans leur portée ou dans le temps, avec un ou quelques créanciers primaires,
- n'a pas ou peu d'actifs non financiers et de salariés, ne présente peu ou pas de production ou d'opérations et n'a parfois aucune présence physique en dehors d'une «boîte aux lettres» confirmant son lieu d'enregistrement,
- est liée à une autre société, souvent en tant que filiale, et est souvent résidente d'un territoire autre que le territoire de résidence de la société à laquelle elle est liée (en l'absence de toute dimension physique, la résidence d'une EVS est déterminée en fonction du territoire économique sous la législation duquel elle est constituée en société ou enregistrée),
- a pour [fonction essentielle](#) de s'occuper des activités de financement et de «holding» du groupe (transmission de fonds de non-résidents à d'autres non-résidents) et n'a qu'un rôle mineur dans la gestion et la conduite des affaires.

## Informations supplémentaires

- European PPP Expertise Centre (en anglais)
- Special purpose entity (SPE) - SNA (Ramon - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat) (en anglais)
- Special purpose entity (SPE) - Foreign direct investment (Ramon - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat) (en anglais)

## Concepts apparentés

- Active enterprise
- Entreprise
- Multinational enterprise (MNE)

## Données statistiques

- Statistiques sur la balance des paiements
- Statistiques sur les investissements directs étrangers

# Special-purpose vehicle

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

# **Special-purpose vehicle (SPV)**

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)](#)

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)/de](#)

1. redirect [Glossary:Special-purpose entity \(SPE\)/fr](#)

# Specialised establishment

A **specialised establishment**, in tourism statistics, is a [collective tourist accommodation establishment](#) offering overnight lodgings for the traveller linked to a specific purpose; they include health establishments, work and holiday camps, public means of transport and conference centres.

## Related concepts

- [Hotels and similar establishments](#)

## Statistical data

- [Tourism statistics](#)

# Stability and growth pact

1. REDIRECT [Glossary:Stability and growth pact \(SGP\)](#)

# Stability and growth pact (SGP)

The **Stability and growth pact**, abbreviated as **SGP**, is a rule-based framework for the coordination of national fiscal policies under [economic and monetary union](#) and the creation of the [euro area](#) with its single currency, the [euro](#). It was established to safeguard sound public finances, an important requirement for EMU to function properly. The SGP consists of a preventive and a dissuasive arm.

The SGP has to be seen against the background of Stage III of economic and monetary union, which began on 1 January 1999. Its aim is to ensure that the Member States continue their budgetary discipline efforts once the euro has been introduced.

The pact stems from a [European Council](#) resolution (adopted at Amsterdam on 17 June 1997) and two Council regulations of 7 July 1997 laying down detailed technical arrangements, one on the surveillance of budgetary positions and coordination of economic policies and the other on implementing the [Excessive deficit procedure](#).

In the medium term, the euro-area Member States undertake to achieve a balanced or nearly balanced budget and to give the Council and the [European Commission](#) a stability programme every year. Along the same lines, Member States outside the euro area are required to submit a [convergence programme](#).

The Stability and growth pact opens the way for the Council to penalize any euro area Member State that fails to take appropriate measures to end an excessive [deficit](#). Initially, the penalty takes the form of a non-interest bearing deposit with the EU, but it could be converted into a fine if the excessive deficit is not corrected within two years.

## Related concepts

- [Economic and monetary union](#)
- [Excessive deficit procedure](#)

## External links

- [European Commission - Economic and Financial Affairs - Stability and Growth Pact](#)

# Glossar:Stabilitäts- und Wachstumspakt (SWP)

Der **Stabilitäts- und Wachstumspakt (SWP)** ist ein regelbasierter Rahmen für die Koordinierung der nationalen Steuerpolitiken in der [Wirtschafts- und Währungsunion](#) (WWU) und für die Schaffung des [Euroraums](#) mit dem [Euro](#) als einheitlicher Währung. Der Pakt wurde gebildet, um solide öffentliche Finanzen – eine wichtige Voraussetzung für das korrekte Funktionieren der WWU – zu garantieren. Er besteht aus einer präventiven und einer korrektriven Komponente.

Der Stabilitäts- und Wachstumspakt wurde für Stufe III der Wirtschafts- und Währungsunion ausgehandelt, die am 1. Januar 1999 in Kraft trat. Dadurch soll sichergestellt werden, dass die Mitgliedstaaten auch nach Einführung des Euro ihre Bemühungen um Haushaltsdisziplin fortsetzen.

Der Pakt geht zurück auf eine Entschließung des [Europäischen Rates](#) (die am 17. Juni 1997 in Amsterdam angenommen wurde) sowie zwei Verordnungen des Rates vom 7. Juli 1997 mit technischen Modalitäten zur Umsetzung dieser Entschließung (haushaltspolitische Überwachung und Koordinierung der Wirtschaftspolitik sowie Umsetzung des [Verfahrens bei einem übermäßigen Defizit](#)).

Mittelfristig verpflichten sich die Mitglieder des Euroraums, einen ausgeglichenen oder nahezu ausgeglichenen Haushalt anzustreben und dem Rat und der [Europäischen Kommission](#) jedes Jahr ein [Stabilitätsprogramm](#) vorzulegen. Die nicht dem Euroraum angehörenden Mitgliedsstaaten müssen ein Stabilitätsprogramm vorlegen, das entsprechenden Regeln unterworfen ist.

Im Stabilitäts- und Wachstumspakt ist vorgesehen, dass der Rat Sanktionen verhängen kann, wenn ein dem Euroraum angehörender Mitgliedstaat nicht die zur Behebung des übermäßigen [Defizits](#) erforderlichen Schritte unternimmt. Zunächst wird die Hinterlegung einer unverzinslichen Einlage bei der EU verlangt, die in eine Geldbuße umgewandelt werden kann, wenn das übermäßige Defizit nicht binnen zwei Jahren beseitigt wird.

## Verwandte Begriffe

- [Wirtschafts- und Währungsunion \(WWU\)](#)
- [Verfahren bei einem übermäßigen Defizit \(EDP\)](#)

## Weblinks

- [Europäische Kommission - Wirtschaft und Finanzen - Stabilitäts- und Wachstumspakt](#)

# Glossaire:Pacte de stabilité et de croissance (PSC)

Le **pacte de stabilité et de croissance**, ou PSC, est un cadre réglementaire visant la coordination des politiques fiscales nationales des États de l' [Union économique et monétaire](#) et la création de la [zone euro](#) et de sa monnaie unique, l' [euro](#). Il est fondé sur un ensemble de règles visant à préserver une saine gestion des deniers publics, dont dépend le bon fonctionnement de l'UEM. Le PSC possède un volet préventif et un volet correctif.

Il s'inscrit dans le cadre de la troisième phase de l'Union économique et monétaire lancée le 1er janvier 1999. Son but est de s'assurer de la poursuite des efforts de discipline budgétaire des États membres après le passage à l'euro. Le pacte trouve son origine dans une résolution du [Conseil européen](#) (adoptée à Amsterdam le 17 juin 1997), puis deux règlements du Conseil du 7 juillet 1997 fixant des dispositions techniques détaillées, l'un concernant la surveillance des politiques budgétaires et la coordination des politiques économiques et l'autre concernant la mise en œuvre de la [procédure de déficit excessif](#).

À moyen terme, les États membres de la zone euro se sont engagés à atteindre un budget équilibré ou presque et à remettre au Conseil et à la [Commission européenne](#) un programme de stabilité annuel. De même, les États membres n'appartenant pas à la zone euro sont tenus de soumettre un [programme de convergence](#).

En vertu du pacte de croissance et de stabilité, le Conseil a le droit de sanctionner tout État membre de la zone euro qui ne prendrait pas les mesures adaptées pour mettre fin à un [déficit](#) excessif. Cette sanction prend d'abord la forme d'un dépôt ne portant pas d'intérêts auprès de l'UE, mais peut être convertie en amende si le déficit excessif n'est pas résorbé en l'espace de deux ans.

## Concepts apparentés

- Union économique et monétaire (UEM)
- Procédure de déficit excessif (PDE)

## Liens externes

- Commission européenne - Affaires économiques et financières - Pacte de stabilité et de croissance

# Standard deviation

In statistics, **Standard deviation** is the most widely used measure of dispersion of a frequency distribution. It is equal to the positive square root of the variance and should not be confused with the root mean square deviation.

## Source

[OECD glossary of statistical terms](#)

01	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
02	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
03	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
04	Food products, beverages and tobacco
05	Textiles and textile products; leather and leather products
06	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp, paper and paper products; printed matter and recorded media
07	Coke and refined petroleum products
08	Chemicals, chemical products, and man-made fibers; rubber and plastic products; nuclear fuel
09	Other non metallic mineral products
10	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
11	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
12	Transport equipment
13	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
14	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
15	Mail, parcels
16	Equipment and material utilized in the transport of goods
17	Goods moved in the course of household and office removals; baggage and articles accompanying travellers; motor vehicles being moved for repair; other non market goods n.e.c.
18	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
19	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01-16
20	Other goods n.e.c.

## Standard goods classification for transport statistics (NST)

The Standard goods classification for transport statistics abbreviated as **NST (2007)**, is a statistical nomenclature for the goods transported by four [modes of transport](#): road, rail, inland waterways and sea (maritime).

As NST 2007 considers the economic activity from which the goods originate, each of its items is strongly connected to an item of the [European Union product and activity classifications](#) [Classification of products by activity \(CPA\)](#) and [Statistical classification of economic activities \(NACE\)](#), which themselves are consistent with their counterparts at [UN](#) level, CPC and [ISIC](#).

### Example

*This table contains only the first level classification of NST 2007, the complete classification is available in Eurostat's classifications database [RAMON](#).*

### Further information

- [Standard goods classification for transport statistics, 2007 - Ramon \(Eurostat metadata\)](#)
- [Regulation 1304/2007](#) of 7 November 2007 amending Directive 95/64, Regulation 1172/98, Regulations 91/2003 and 1365/2006 with respect to the establishment of NST 2007 as the unique classification for transported goods in certain transport modes

## Related concepts

- Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE)
- Statistical classification of products by activity (CPA)

## Statistical data

- Road freight transport by type of goods

# Standard gross margin

1. REDIRECT [Glossary:Standard gross margin \(SGM\)](#)

# Standard gross margin (SGM)

The **standard gross margin**, abbreviated as **SGM**, is a measure of the production or the business size of an **agricultural holding**. It is based on the separate activities or 'enterprises' of a farm and their relative contribution to overall revenue; for each separate activity (for instance wheat, **dairy cows** or a vineyard), a SGM is estimated, based on the area (for **crop output**) or the number of heads (for **animal output**) and a standardized SGM coefficient for each type of crop and livestock, calculated separately for different geographical areas to allow for differences in profit. The sum of all these margins per hectare of crop and per head of livestock in a farm is a measure of its overall economic size, expressed in **European size units** (ESU - 1 ESU is a 1200-euro SGM).

SGMs represent the level of profit to be expected on the average farm under 'normal' conditions (discounting, for example, disease outbreaks, fires and floods, adverse weather).

## External links

[European Commission - Farm Accountancy Data Network - Methodology](#)

## Related indicators

- [European size unit](#)

## Statistical data

- [Farm structure](#)

# Standard international trade classification

1. REDIRECT [Glossary:Standard international trade classification \(SITC\)](#)

# Standard international trade classification (SITC)

The **Standard international trade classification**, abbreviated as **SITC**, is a product classification of the **United Nations** used for external trade statistics ([export](#) and [import](#) values and volumes of goods), allowing for international comparisons of [commodities](#) and manufactured goods.

The groupings of SITC reflect:

- the production materials;
- the processing stage;
- market practices and uses of the products;
- the importance of the goods in world trade;
- technological changes.

The **main categories** are:

- *food, drinks and tobacco* (Sections 0 and 1 - including live animals);
- *raw materials* (Sections 2 and 4);
- *energy products* (Section 3);
- *chemicals* (Section 5);
- *machinery and transport equipment* (Section 7);
- *other manufactured goods* (Sections 6 and 8).

SITC Revision 4 was accepted by the United Nations Statistical Commission at its 37th session in 2006 and it is currently being implemented.

## Further information

- [Standard International Trade Classification, Third Revision \(1988\)](#) (RAMON Classifications database)
- [Standard International Trade Classification, Revision 4](#) (United Nations Statistics Division - Trade Statistics)

## Related nomenclatures

- [PRODCOM](#)
- [Statistical classification of products by activity \(CPA\)](#)

# Glossar: Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC)

Das internationale Warenverzeichnis für den Außenhandel (Standard International Trade Classification – SITC) ist ein Warenverzeichnis der Vereinten Nationen für die Außenhandelsstatistik (Wert und Volumen der Warenausfuhren und -einfuhren), das Vergleiche hinsichtlich Rohstoffen und bearbeiteten Waren weltweit ermöglicht.

Die Einteilung spiegelt die in

- der Produktion verwendeten Rohstoffe,
- die Verarbeitungsstufe,
- Marktpraktiken und Verwendungszwecke der Erzeugnisse,
- die Bedeutung der Waren im Welthandel und
- den technologischen Wandel wider.

Die **Hauptkategorien** sind:

- *Nahrungsmittel, Getränke und Tabakwaren* (Teile 0 und 1 – einschließlich Lebendvieh);
- *Grundstoffe* (Teile 2 und 4);
- *Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel und verwandte Erzeugnisse* (Teil 3);
- *Chemische Erzeugnisse, a.n.g.* (Teil 5);
- *Maschinen und Fahrzeuge* (Teil 7);
- *Sonstige bearbeitete Waren* (Teile 6 und 8).

Die vierte Überarbeitung der SITC (SITC Rev. 4) wurde von der Statistischen Kommission der Vereinten Nationen auf ihrer 37. Sitzung angenommen und wird derzeit eingeführt.

## Weitere Informationen

- [Standard International Trade Classification, Third Revision \(1988\)](#) (RAMON Classifications database) (auf Englisch)
- [Standard International Trade Classification, Revision 4](#) (United Nations Statistics Division - Trade Statistics) (auf Englisch)

## Verwandte Nomenklaturen

- [Prodcom](#)
- [Statistische Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen \(CPA\)](#)

# Glossaire:Classification type pour le commerce international (CTCI)

La classification type pour le commerce international (CTCI) est une nomenclature de marchandises établie par les Nations unies . Utilisée pour les statistiques du commerce extérieur (valeurs et volumes des exportations et importations de marchandises), elle permet des comparaisons internationales des produits de base et des produits manufacturés.

Les catégories de la CTCI se basent sur

- les matériaux de production,
- l'étape de transformation,
- les pratiques et applications commerciales des produits,
- l'importance des produits dans le commerce international et
- les évolutions techniques.

Les principales catégories sont les suivantes:

- *les produits alimentaires, boissons et tabac* (sections 0 et 1, y compris les animaux vivants);
- *les matières premières* (sections 2 et 4);
- *les produits énergétiques* (section 3);
- *les produits chimiques* (section 5);
- *les machines et matériel de transport* (section 7);
- *les autres articles manufacturés* (section 6 et 8).

La quatrième version révisée de la CTCI a été adoptée par la Commission des statistiques des Nations unies lors de sa 37e session en 2006 et est en cours de mise en œuvre.

## Informations supplémentaires

- Standard International Trade Classification, Third Revision (1988) (RAMON Classifications database) (en anglais)
- Standard International Trade Classification, Revision 4 (United Nations Statistics Division - Trade Statistics) (en anglais)

## Nomenclatures apparentées

- Prodcom
- Classification statistique des produits associée aux activités (CPA)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Standard output

1. redirect [Glossary:Standard output \(SO\)](#)

# Standard output (SO)

The **standard output** of an agricultural product (crop or livestock), abbreviated as **SO**, is the average monetary value of the agricultural output at farm-gate price, in euro per hectare or per head of livestock.

There is a regional SO coefficient for each product, as an average value over a reference period (5 years). The sum of all the SO per hectare of crop and per head of livestock in a farm is a measure of its overall **economic size**, expressed in euro.

Until 2007 the [Farm structure survey \(FSS\)](#) and the Farm accountancy data network (FADN) have used [standard gross margin \(SGM\)](#) to classify [agricultural holdings](#) by type of farming and by economic size ([Commission Decision 85/377/EEC](#)). In the FSS 2010 and onward this classification uses standard output (SO) instead. The principle of both concepts is the same; only the way they are calculated differs.

The main differences between SO and SGM are:

- SO excludes direct payments;
- the fodder requirement in the case of some livestock characteristics is included in the calculation of the SO;
- the unit used to measure SO is the euro and not [ESU](#) (1200 Euro) as in the SGM classification.

Standard output coefficients used for typology are available in Eurostat database (code [ef\\_tso|ef\\_tso\\_ef\\_tso](#)). The SO 2004 was calculated using the average of 2002, 2004 and 2005 prices. It is applied in 2007 Farm structure survey data and will be applied to earlier Farm structure surveys to allow comparability over the different time periods.

The SO 2007 was calculated using the average of 2005, 2006, 2007, 2008 and 2009 prices. It is applied in the 2010 Farm structure survey data.

## Further Eurostat information

- [Commission Decision 85/377/EEC](#) of 7 June 1985 establishing a Community typology for agricultural holdings (legal text)

## Related indicators

- [Farm structure survey \(FSS\)](#)
- [Standard gross margin \(SGM\)](#)

## Statistical data

- [Agricultural census 2010 - provisional results](#)

# Standardised death rate

1. REDIRECT [Glossary:Standardised death rate \(SDR\)](#)

# Standardised death rate (SDR)

The standardised death rate , abbreviated as SDR , is the death rate of a population adjusted to a standard age distribution. It is calculated as a weighted average of the age-specific death rates of a given population; the weights are the age distribution of that population.

As most causes of death vary significantly with people's age and sex, the use of standardised death rates improves comparability over time and between countries. The reason is that death rates can be measured independently of the age structure of populations in different times and countries (sex ratios usually are more stable).

Standardised death rates are calculated on the basis of a 'standard European population' defined by the [World Health Organization \(WHO\)](#) .

As method for standardisation, the direct method is applied. Standardised death rates are calculated for the age group 0-64 ('premature death'), 65 years and more and for the total of ages.

$$SDR_A = \frac{\sum_x ({}^A m_x {}^S P_x)}{\sum_x {}^S P_x}, \text{ where}$$

$SDR_A$  = age standardised death rate for population in region A

${}^A m_x$  = age specific death rate at age x last birthday in population in region A

${}^S P_x$  = the population exposed to the risk of death at age x last birth day in the standard population

The indicator Male/Female ratio was also used to compare the differences in mortality between men and women according to country.

$$RMF = \frac{SDR\_M}{SDR\_F}, \text{ where}$$

$RMF$  = male/female mortality rate

$SDR\_M$  = male comparative rate

$SDR\_F$  = female comparative rate

Figure 1: Standardised death rate

## Further information

- [Causes of death](#)
- [Demographic statistics: mortality: summary methodology](#)

## Related concepts

- [Death](#)

## Statistical data

- Causes of death statistics
- Causes of death statistics - people over 65

# Glossar:Standardisierte Sterberate (SDR)

Die standardisierte Sterberate (Standardised Death Rate – SDR) ist die altersspezifische Sterberate einer Bevölkerung. Sie wird berechnet als gewichtetes Mittel der altersspezifischen Sterberaten einer bestimmten Bevölkerung.

Als Gewichtungsfaktor wird dabei die Altersverteilung dieser Bevölkerung verwendet. Da die meisten Todesursachen je nach Alter und Geschlecht erheblich variieren können, werden standardisierte Sterberaten verwendet. Damit wird der Einfluss ausgeschaltet, den die Altersstrukturen der Bevölkerungen zu unterschiedlichen Zeitpunkten und in unterschiedlichen Ländern auf die Sterberaten haben und deren Darstellung im Zeitablauf und ihre Vergleichbarkeit zwischen verschiedenen Ländern erheblich verbessert (auf dem Geschlecht basierende Raten sind in der Regel stabiler).

Standardisierte Sterberaten werden auf der Grundlage einer europäischen Standardbevölkerung berechnet, die von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) festgelegt wurde.

## Weitere Informationen

- [Causes of death](#) (auf Englisch)
- [Demographic statistics: mortality: summary methodology](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Todesfälle](#)

## Statistische Daten

- [Todesursachenstatistiken](#)
- [Causes of death statistics - people over 65](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Taux de mortalité standardisé (TMS)

Letaux de mortalité standardisé (TMS) est le taux de mortalité d'une population, ajusté en fonction d'une distribution standard par âge. Il est calculé comme une moyenne pondérée des [taux de mortalité par âge](#) d'une population donnée, les coefficients de pondération correspondant à la distribution par âge de la population considérée.

Comme la plupart des causes de décès varient nettement selon l'âge et le sexe des personnes, l'utilisation de taux de mortalité standardisés renforce la comparabilité dans le temps et entre les pays. En effet, les taux de décès peuvent être ainsi mesurés indépendamment de la pyramide des âges de la population à des moments et dans des pays différents (les ratios par sexe sont généralement plus stables).

Les taux de mortalité standardisés sont calculés sur la base d'une population européenne standard telle que définie par l' [Organisation mondiale de la santé \(OMS\)](#) .

## Informations supplémentaires

- [Causes of death](#) (en anglais)
- [Demographic statistics: mortality: summary methodology](#) (en anglais)

## Concepts apparentés

- Décès

## Données statistiques

- [Les causes de décès](#)
- [Causes of death statistics - people over 65](#) (en anglais)

# State government

**State government** is defined as the separate institutional units that exercise some government functions below those units at [central government](#) level and above those units at [local government](#) level, excluding the administration of [social security funds](#).

## Related concepts

- [Central government](#)
- [General government sector](#)
- [Local government](#)

# Glossar:Länder

**Länder** sind definiert als separate institutionelle Einheiten, die unterhalb der institutionellen Einheiten auf Ebene des [Zentralstaates](#) (Bund) und oberhalb dieser Einheiten auf Ebene der [Gemeinden](#), mit Ausnahme der Länderverwaltungen der [Sozialversicherung](#) staatliche Funktionen wahrnimmt.

## Verwandte Begriffe

- [Zentralstaat](#)
- [Sektor Staat](#)
- [Gemeinden](#)

# Glossaire:Administration d'État fédéré

Une **administration d'État fédéré** est une unité institutionnelle autonome exerçant certaines fonctions d'administration à un niveau inférieur à celui de l' [administration centrale](#) et supérieur à celui des unités institutionnelles d' [administration locale](#) , à l'exclusion des [administrations de sécurité sociale](#) .

## Concepts apparentés

- [Administration centrale](#)
- [Administrations publiques](#)
- [Administrations locales](#)

# Statistical business register (SBR)

**Business registers** for statistical purposes, or**statistical business registers (SBR)** , are the main sources for business demography, as they keep track of business creations and closures as well as the structural changes in the economy by concentration or deconcentration, brought about by operations such as mergers, takeovers, break-ups, split-offs and restructuring.

## Related concepts

- System of national accounts (SNA)

## Source

- Regulation 177/2008 of 20 February 2008 on establishing a common framework for business registers for statistical purposes and repealing Council Regulation (EEC) No 2186/93

# Statistical classification of economic activities in the European Community (NACE)

The **Statistical classification of economic activities in the European Community**, abbreviated as **NACE**, is the nomenclature of economic activities in the **European Union (EU)**; the term NACE is derived from the French *Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne*. Various NACE versions have been developed since 1970.

NACE is a four-digit classification providing the framework for collecting and presenting a large range of statistical data according to economic activity in the fields of economic statistics (e.g. production, employment and **national accounts**) and in other statistical domains developed within the **European statistical system (ESS)**.

**NACE Rev. 2**, a revised classification, was adopted at the end of 2006 and, in 2007, its implementation began. The first reference year for NACE Rev. 2 compatible statistics is 2008, after which NACE Rev. 2 will be consistently applied to all relevant statistical domains.

Previous versions of NACE have been:

- **NACE Rev. 1**, the first revision of the original NACE (1970);
- **NACE Rev. 1.1**, a minor revision of NACE Rev. 1.
- **NACERev. 2**

## Further information

- [NACE backgrounds](#)
- [NACE Rev. 1.1 in nomenclatures database RAMON](#)
- [NACE Rev. 2 in nomenclatures database RAMON](#)
- [NACE Rev. 2 - Correspondance tables \(NACE 1.1 <-> NACE 2\)](#)

## Related concepts

- [International standard industrial classification of all economic activities \(ISIC\)](#)
- [Statistical classification of products by activity \(CPA\)](#)

# Glossar:Statistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (NACE)

Diestatistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft (NACE) ist die Systematik der Wirtschaftszweige in der [Europäischen Union](#). Seit 1970 wurden unterschiedliche Versionen der NACE entwickelt. Das Akronym NACE geht auf die französische Bezeichnung *Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne* zurück.

Die NACE ist eine vierstellige Systematik und bildet den Rahmen für die Sammlung und Darstellung einer breiten Palette statistischer, nach Wirtschaftszweigen untergliederter Daten aus dem Bereich Wirtschaft (z. B. Produktion, Beschäftigung, [Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung](#)) und aus anderen Bereichen innerhalb des [Europäischen Statistischen Systems \(ESS\)](#).

Die **NACE Rev. 2** ist eine überarbeitete Fassung, die Ende 2006 verabschiedet und mit deren Einführung 2007 begonnen wurde. Das erste Berichtsjahr für Statistiken gemäß der NACE Rev. 2 ist 2008. Ab diesem Zeitpunkt wird die NACE Rev. 2 im Prinzip für alle einschlägigen statistischen Bereiche angewendet.

Frühere Versionen der NACE sind:

- **NACE Rev. 1**, die erste Überarbeitung der NACE (1970);
- **NACE Rev. 1.1**, eine gegenüber NACE Rev. 1 leicht aktualisierte Fassung;
- **NACE Rev. 2**

## Weitere Informationen

- NACE Rev. 2 in nomenclatures database RAMON (auf Englisch)
- NACE Rev. 1.1 in nomenclatures database RAMON (auf Englisch)
- NACE Rev. 2 - Korrespondenztabellen (NACE 1.1 <-> NACE 2)

## Siehe auch

- [NACE backgrounds](#) (auf Englisch)

## Verwandte Nomenklaturen

- Statistische Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen (CPA)
- International standard industrial classification of all economic activities (ISIC)

# Glossaire:Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne (NACE)

La nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne , ou NACE , désigne la classification des activités économiques en vigueur dans l' Union européenne . Il en a existé plusieurs versions depuis 1970.

Il s'agit d'une nomenclature à quatre chiffres encadrant la collecte et la production d'une large palette de données statistiques relatives aux activités économiques dans le domaine des statistiques économiques (production, emploi et [comptes nationaux](#) , par exemple) et d'autres domaines du [système statistique européen \(SSE\)](#) .

La dernière révision de la NACE, la **NACE Rév. 2** , adoptée à la fin de l'année 2006, est mise en œuvre depuis 2007. La première année de référence pour la production de statistiques compatibles avec la NACE Rév. 2 est 2008. Depuis, la NACE Rév. 2 est appliquée systématiquement à tous les domaines statistiques pertinents.

Les précédentes versions de la NACE sont les suivantes:

- **NACE Rév. 1** , première révision de la NACE (1970);
- **NACE Rév. 1.1** , révision mineure de la NACE Rév. 1.
- **NECE Rév. 2**

## Information supplémentaire

- [NACE Rev. 2 in nomenclatures database RAMON](#) (en anglais)
- [NACE Rev. 1.1 in nomenclatures database RAMON](#) (en anglais)
- [NACE Rev. 2 - Tableaux de correspondance \(NACE 1.1 <-> NACE 2\)](#)

## Voir aussi

- [NACE backgrounds](#) (en anglais)

## Nomenclatures apparentées

- [Classification statistique des produits associée aux activités \(CPA\)](#)
- [International standard industrial classification of all economic activities \(ISIC\)](#)

# Statystyczna klasyfikacja działalności gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej (NACE)

Statystycznej klasyfikacji działalności gospodarczej we Wspólnocie Europejskiej , w skrócie NACE , wyznacza nomenklaturę działalności gospodarczej w Unii Europejskiej (UE) . Różne wersje NACE zostały opracowane od 1970 roku. Termin NACE pochodzi od francuskiego Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne.

NACE jest czterocyfrową klasyfikacją zapewniającą ramy dla gromadzenia i prezentacji szerokiego zakresu danych statystycznych zgodnie z działalnością gospodarczą w dziedzinie statystyki gospodarczej(np. produkcji, zatrudnienia oraz rachunków narodowych ) oraz w innych dziedzinach statystycznych opracowanych w ramach Europejskiego systemu statystycznego (ESS) .

**NACE Rev 2** , zmieniona klasyfikacja została przyjęta pod koniec 2006 r., natomiast jej realizacja rozpoczęła się w roku 2007. Pierwszym rokiem odniesienia dla statystyk NACE Rev 2 jest rok 2008, po czym NACE Rev 2 były konsekwentnie stosowane do wszystkich istotnych dziedzin statystycznych.

Poprzednie wersje NACE to:

- **NACE Rev. 1** , pierwsza wersja oryginalnego NACE(1970);
- **NACE Rev. 1.1** , drobne zmiany w NACE Rev. 1.
- **NACE Rev. 2**

## Dalsze informacje Eurostat

- NACE Rev 2 w nomenklaturach bazy Ramon
- NACE Rev 1,1 w nomenklaturach bazy Ramon
- NACE Rev 2 - tabele korelacji (NACE 1,1 <-> NACE 2)

## Zobacz także

- NACE backgrounds

## Podobne nomenklatury

- Statystyczna klasyfikacja produktów według działalności (CPA)
- Międzynarodowa Standardowa Klasyfikacja Działalności (ISIC)

# Statistical classification of products by activity

1. REDIRECT [Glossary:Statistical classification of products by activity \(CPA\)](#)

# Statistical classification of products by activity (CPA)

The [Statistical classification of products by activity](#), abbreviated as CPA, is the classification of products (goods as well as services) at the level of the [European Union \(EU\)](#).

Product classifications are designed to categorize products that have common characteristics. They provide the basis for collecting and calculating statistics on the production, [distributive trade](#), consumption, international trade and transport of such products.

CPA product categories are related to activities as defined by the [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#). Each CPA product - whether a transportable or non-transportable good or a service - is assigned to one single NACE activity. This linkage to NACE activities gives the CPA a structure parallel to that of NACE at all levels.

The CPA is part of an integrated system of statistical classifications, developed mainly under the auspices of the United Nations Statistical Division. This system makes it possible to compare statistics across countries and in different statistical domains.

CPA has a hierarchical structure with six levels, each identified with a specific code:

- first level: 21*sections* (alphabetical code);
- second level: 88*divisions* (two-digit numerical code);
- third level: 261*groups* (three-digit numerical code);
- fourth level: 575*classes* (four-digit numerical code);
- fifth level: 1342*categories* (five-digit numerical code);
- sixth level: 3142*subcategories* (six-digit numerical code).

## Related concepts

- PRODCOM
- [Statistical classification of economic activities in the European Community \(NACE\)](#)

# Glossar:Statistische Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen (CPA)

Die **Statistische Güterklassifikation in Verbindung mit den Wirtschaftszweigen** (Statistical Classification of Products by Activity –**CPA**) ist eine Güterklassifikation (für Waren und Dienstleistungen) auf Ebene der [Europäischen Union](#). Güterklassifikationen dienen zur Einordnung von Gütern mit einheitlichen Merkmalen. Sie bilden die Grundlage für die Erstellung und Berechnung von Statistiken über Produktion, [Vertrieb](#), Verbrauch, Außenhandel und Transport dieser Güter.

Die Güterkategorien der CPA beziehen sich auf die in der [Statistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft \(NACE\)](#) definierten Wirtschaftszweige. Alle Güter der CPA, d. h. transportierbare und nicht transportierbare Waren und Dienstleistungen, sind nur jeweils einem Wirtschaftszweig der NACE zugeordnet. Durch diese Verknüpfung mit den in der NACE definierten Wirtschaftszweigen erhält die CPA eine zu allen Ebenen der NACE parallele Struktur.

Die CPA ist Teil eines integrierten Systems statistischer Klassifikationen, das hauptsächlich unter der Federführung der Statistikabteilung der Vereinten Nationen entwickelt wurde. Dieses System ermöglicht Vergleiche statistischer Daten aus unterschiedlichen Ländern und Statistikbereichen.

## Verwandte Nomenklaturen

- [Prodcom](#)
- [Statistische Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft \(NACE\)](#)

## Quelle

- [CPA 2008 Einführende Leitlinien](#)

# Glossaire:Classification statistique des produits associée aux activités (CPA)

La **classification statistique des produits associée aux activités (CPA)** est la nomenclature des produits (biens et services) en vigueur au niveau de l' [Union européenne](#) . Une nomenclature de produits a pour objectif de classer les produits en fonction de caractéristiques communes et forme la base nécessaire à la collecte et à la production de statistiques sur la production, la [distribution](#) , la consommation, les échanges internationaux et le transport des produits.

Les catégories de produits de la CPA sont liées aux activités définies par la [nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne \(NACE\)](#) . Chaque produit de la CPA - tout bien ou service transportable ou non - est associé à une seule activité de la NACE. Ce lien avec les activités de la NACE donne à la CPA une structure parallèle à celle de la NACE à tous les niveaux.

La CPA fait partie d'un système intégré de nomenclatures statistiques élaboré pour l'essentiel sous l'égide de la division statistique des Nations unies, qui permet d'assurer la comparabilité des données entre les pays et les différents domaines statistiques.

## Nomenclatures apparentées

- Prodcom
- [Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne \(NACE\)](#)

## Source

- [Introduction a la CPA 2008](#)

# Statistical indicator

A **statistical indicator** is the representation of statistical data for a specified time, place or any other relevant characteristics, corrected for at least one dimension (usually size) so as to allow for meaningful comparisons.

## See also

- [List of statistical indicators in Statistics Explained glossary](#)

# Statistical measure



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Statistical port

1. REDIRECT [Glossary:Port](#)

# Statistical territory

The **statistical territory** of the [European Union \(EU\)](#), in the context of international trade statistics, corresponds to the combined customs territory of the Member States of the European Union.

From 1 January 1997, the statistical territories of France and Spain were modified to include the French overseas departments (Guadeloupe, Guyana, Martinique and Reunion) and the Canary Islands, respectively.

## Related indicators

- [Arrival](#)
- [Dispatch](#)

## Statistical data

- [International trade in goods](#)

# Statistical unit

The **statistical unit** is the entity for which the required statistics are compiled. It may be an [observation unit](#) in which information is received and statistics are compiled or an analytical unit, which statisticians create by splitting or combining observation units with the help of estimations or imputations in order to supply more detailed and/or homogeneous data than would otherwise be possible.

In principle, the statistical unit should be uniform, within sectors, for all countries. In practice, however, this goal is never fully achieved. One reason is that structures are different and names are different (or misleadingly similar). Another is interaction with the [reporting unit](#). If the reporting unit is larger than the statistical unit, problems may arise for distributing the data among the appropriate classification units.

## Source

- [OECD - Frascati Manual 2002](#)

## Related terms

- [Reporting unit](#)

# Glossaire:Unité statistique

L'**unité statistique** est l'entité pour laquelle les statistiques demandées sont compilées. Il peut s'agir d'une [unité d'observation](#) pour laquelle des informations sont reçues et des statistiques sont compilées ou d'une unité analytique que les statisticiens créent en décomposant ou en regroupant des unités d'observation au moyen d'estimations ou d'imputations, afin de fournir des données plus détaillées et/ou homogènes qu'ils ne pourraient le faire autrement.

En principe, l'unité statistique devrait être uniforme pour un même secteur, dans tous les pays. Dans la pratique, cette uniformité n'est jamais totale. Ceci s'explique généralement par les différences de structures et de noms (ou par les erreurs dues à des analogies de noms) et peut aussi s'expliquer par l'interaction avec l'unité déclarante. Si l'unité déclarante est plus grande que l'unité statistique, il peut être difficile de répartir les données entre les unités de classification appropriées.

## Source

- OCDE - Manuel de Frascati 2002

## Concepts apparentés

- [Reporting unit](#)

# Statistical unit - STS

A common definition of **statistical unit** or **observation unit**, i.e. the unit about which data are collected is a prerequisite for comparable European statistics. [Regulation 696/93](#) of 15 March 1993 on the statistical units for the observation and analysis of the production system in the Community defines eight different types of statistical units. Short-term business statistics use two of these types:

- for industry and construction the **kind-of-activity-unit (KAU)** ;
- for retail trade and services the **enterprise** .

(The short-term business statistics regulation foresees the possibility of exceptions. For industry and construction the enterprise might be used instead of the KAU for those enterprises with few persons employed in secondary activities.)

An **enterprise** is an organisational unit producing goods or services which has a certain degree of autonomy in decision-making. An enterprise can carry out more than one economic activity and it can be situated at more than one location. An enterprise is not necessarily a sole legal unit but can be a group of legal units.

The **kind-of-activity unit (KAU)** is a part of an enterprise. The KAU groups together all the offices, production facilities etc. of an enterprise which contribute to the performance of a specific economic activity defined at class level (four digits) of the [European classification of economic activities \(NACE Rev. 2.\)](#) For example a kind-of-activity unit might be the combination of all parts of a metal producing enterprise that produce copper (class 24.44 in NACE Rev. 2); within the same enterprise there might be another KAU consisting of those parts that produce aluminium (class 24.42 in NACE Rev. 2). In order to statistically subdivide enterprises into KAUs the enterprise's information system must be capable of indicating or calculating for each KAU at least the value of production, intermediate consumption, manpower costs, the operating surplus and employment and gross fixed capital formation.

The purpose of the KAU is to improve the homogeneity of statistical surveys by economic activity. In the above example, without the use of KAUs, it might be necessary to classify the enterprise either as a copper manufacturer or as an aluminium manufacturer. In such a way rather diverse enterprises might be considered to engage in the same economic activity which would make statistical results less clear and comparable.

# **Stillbirth**

1. REDIRECT [Glossary:Birth](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Birth/fr](#)

# Stillbirths

1. REDIRECT [Glossary:Birth](#)

# Stocks of foreign direct investment (FDI)

**Stocks of foreign direct investment** refer to the value of the investment at a specific point in time (such as the end of a year). FDI stocks are recorded in the internal investment position: outward FDI stocks are listed as assets of the reporting economy, inward FDI stocks as liabilities (similar to flows).

## Further Eurostat information

- [Foreign direct investment](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [Foreign direct investment](#)
- [Foreign direct investment intensity](#)

# **Strasbourg agreement**

1. redirect [Glossary:International patent classification \(IPC\)](#)

# Strata

1. REDIRECT [Glossary:Stratum](#)

# Stratum

In statistics, **a stratum** (plural **strata**) refers to a subset (part) of the population (entire collection of items under consideration) which is being sampled.

**Stratification** thus consists of dividing the population into strata within each of which an independent sample can be chosen. The process of stratification may be undertaken on a geographical basis, e.g. by dividing up the sampled area into sub-areas on a map; or by reference to some other quality of the population, e.g. by dividing the people in a town into strata according to gender or into three strata according to whether they belong to upper, middle or lower income groups.

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Structural business statistics

1. REDIRECT [Glossary:Structural business statistics \(SBS\)](#)

# Structural business statistics (SBS)

**Structural business statistics**, sometimes abbreviated as **SBS**, describe the structure, activity, competitiveness and performance of economic activities within the business economy down to the detailed level of several hundred sectors.

In broad terms, SBS are compiled from information concerning [units](#) engaged in economic activity; the types of statistical units observed are mainly [enterprises](#), although [local units](#) are often used for regional SBS, and some industrial SBS data relate to the [kind-of-activity unit](#).

These data are collected within the context of [Council Regulation 58/97](#) on structural business statistics.

SBS cover the business economy, which includes industry, construction and services. Because of their specific nature and the limited availability of most types of standard business statistics, financial services are included in SBS but treated separately.

SBS do not cover agriculture, forestry and fishing, nor public administration and (to a large extent) non-market services such as education and health.

See also the more detailed theme introduction article: [structural business statistics introduced](#).

## Related concepts

- [Employee](#)
- [Gross operating rate](#)
- [Gross operating surplus](#)
- [Personnel costs](#)
- [Turnover](#)
- [Value added at factor cost](#)

## Statistical data

- [Structural business statistics overview](#)

## Source

- [Eurostat](#)

# Glossar: Strukturelle Unternehmensstatistik (SUS)

In der strukturellen Unternehmensstatistik (SUS) werden Struktur, Tätigkeit, Wettbewerbsfähigkeit und Leistungen von Wirtschaftszweigen innerhalb der Wirtschaft bis auf die unterste Gliederungsstufe mit mehreren Hundert Bereichen beschrieben.

Weit gefasst werden SUS aus Angaben zu [Einheiten](#) erstellt, die einer wirtschaftlichen Tätigkeit nachgehen. Bei den beobachteten Einheiten handelt es sich in erster Linie um [Unternehmen](#), obwohl für regionale SUS häufig auch örtliche Einheiten herangezogen werden und sich einige SUS-Daten über die Industrie auf die fachliche Einheit beziehen.

Diese Daten werden im Einklang mit der [Verordnung Nr. 58/97 des Rates](#) über die strukturelle Unternehmensstatistik erfasst.

Die SUS beziehen sich auf die Wirtschaft, die Industrie, Baugewerbe und Dienstleistungen umfasst. Finanzdienstleistungen sind aufgrund ihrer Besonderheiten und der begrenzten Verfügbarkeit der meisten gängigen Unternehmensstatistiken in den SUS enthalten, werden jedoch gesondert behandelt.

Die SUS umfasst keine Tätigkeiten aus den Bereichen Land- und Forstwirtschaft sowie Fischerei und schließt auch die öffentliche Verwaltung und sonstige (weitgehend) nicht marktbestimmte Dienstleistungen, wie beispielsweise Leistungen des Bildungs- und Gesundheitswesens, nicht ein.

## Verwandte Begriffe

- [Arbeitnehmer](#)
- [Bruttobetriebsrate](#)
- [Bruttobetriebsüberschuss](#)
- [Personalaufwendungen](#)
- [Turnover](#)
- [Value added at factor cost](#)

## Statistische Daten

- [Structural business statistics overview](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [Eurostat - Was sind strukturelle Unternehmensstatistiken?](#)

# Glossaire:Statistiques structurelles sur les entreprises (SSE)

Les **statistiques structurelles sur les entreprises**, parfois désignées par le sigle **SSE**, décrivent la structure, l'activité, la compétitivité et les performances des activités économiques dans l'économie marchande et fournissent des informations détaillées sur plusieurs centaines de secteurs.

De manière générale, les SSE sont établies à partir d'informations concernant les **unités** effectuant une activité économique; les unités statistiques observées sont principalement des **entreprises**, même si des unités locales sont souvent utilisées pour les SSE régionales et si certaines données industrielles des SSE concernent les unités d'activité économique.

Ces données sont recueillies selon le cadre décrit par le **règlement (CE) n° 58/97 du Conseil** relatif aux statistiques structurelles sur les entreprises.

Les SSE couvrent l'économie marchande qui inclut l'industrie, la construction et les services. Du fait de leur nature particulière et de la disponibilité limitée de la plupart des types de statistiques standard sur les entreprises, les services financiers sont inclus dans les SSE mais sont traités séparément.

Sont exclus des SSE l'agriculture, la sylviculture et la pêche, l'administration publique et (dans une large mesure) les services non marchands tels que l'éducation et la santé.

## Concepts apparentés

- Salarié
- Taux brut d'exploitation
- Excédent brut d'exploitation
- Dépenses de personnel
- Turnover
- Value added at factor cost

## Données statistiques

- Structural business statistics overview (en anglais)

## Source

- Eurostat - Qu'est-ce que les SSE?

# Structural fund

The **Structural funds** are funding instruments that allow the [European Union \(EU\)](#) to grant financial assistance to specific sectors, regions, or combinations of both, to resolve structural economic and social problems.

At present, there are four structural funds:

- The *European regional development funds (ERDF)* , whose main objective is to promote economic and social cohesion within the EU by addressing imbalances between regions or social groups.
- The *European social fund (ESF)* , the main financial instrument allowing the EU to realise the strategic objective of its employment policy.
- The *European agricultural guidance and guarantee fund (EAGGF - Guidance Section)* , which contributes to the structural reform of the agriculture sector and to the development of rural areas.
- The *Financial instrument for fisheries guidance (FTGC)* , the specific fund for the structural reform of the fisheries sector.

## Further information

- [European Commission - Regional Policy - Glossary](#)
- [OECD glossary](#)

## Related concept

- [Structural indicators](#)

## Statistical data

- [Regional yearbook introduction](#)

# Glossar:Strukturfonds

Die **Strukturfonds** sind Finanzierungsinstrumente, mit deren Hilfe die [Europäische Union \(EU\)](#) bestimmten Bereichen, Regionen oder für eine Kombination aus beiden Finanzhilfen gewähren kann, um strukturelle wirtschaftliche und soziale Probleme anzugehen.

Derzeit gibt es vier Strukturfonds:

- den Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE), mit dem in erster Linie der wirtschaftliche und soziale Zusammenhalt in der EU gefördert werden soll, indem Ungleichgewichte zwischen Regionen oder sozialen Gruppen abgebaut werden;
- den Europäischen Sozialfonds (ESF), das wichtigste Finanzierungsinstrument der EU zur Umsetzung ihrer Beschäftigungspolitik;
- den Europäischen Ausrichtungs- und Garantiefonds für die Landwirtschaft (EAGFL – Abteilung „Ausrichtung“), der zur Strukturreform der Landwirtschaft und zur Entwicklung ländlicher Gebiete beiträgt;
- das Finanzinstrument für die Ausrichtung der Fischerei (FIAF), den spezifischen Fonds für die Strukturreform der Fischerei.

## Verwandte Begriffe

- [Strukturindikatoren \(SI\)](#)

## Weitere Informationen

- [Einleitung - Regional- und Städtestatistik](#)

## Quelle

- [Europäische Kommission - Regionalpolitik - Glossar](#)
- [OECD glossary](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Fonds structurels

Les **fonds structurels** sont des instruments de financement qui permettent à l' [Union européenne](#) d'accorder une assistance financière à des secteurs, des régions ou une combinaison des deux afin qu'ils puissent s'attaquer à des problèmes économiques et sociaux structurels.

À l'heure actuelle, il existe quatre fonds structurels:

- le Fonds européen de développement régional (FEDER), dont l'objectif principal est de promouvoir la cohésion économique et sociale dans l'UE en luttant contre les déséquilibres entre les régions et les groupes sociaux;
- le Fonds social européen (FSE), le principal instrument financier permettant à l'UE de mettre en œuvre sa politique en matière d'emploi;
- le Fonds européen d'orientation et de garantie agricole (FEOGA - section «Orientation»), qui contribue à la réforme structurelle du secteur agricole et au développement des zones rurales;
- l'Instrument financier d'orientation de la pêche (IFOP), le fonds spécifique en faveur de la réforme structurelle du secteur de la pêche.

## Concepts apparentés

- Indicateur structurel (IS)

## Informations supplémentaires

- [Introduction - Statistiques sur les régions et les villes](#)

## Source

- [Commission européenne - Politique régionale - Glossaire](#)
- [OECD glossary](#) (en anglais)

# Structural indicators

1. REDIRECT [Glossary:Structural indicators \(SI\)](#)

# Structural indicators (SI)

During the Lisbon [European Council](#) of March 2000, the Heads of State of the [European Union](#) agreed to set a strategic goal for the next decade 'of becoming the most competitive and dynamic knowledge-based economy in the world capable of sustainable economic growth with more and better jobs and greater social cohesion'.

**Structural indicators (SI)** are used to underpin the [European Commission](#)'s analysis in an annual progress report to the European Council on the implementation of the [Lisbon Strategy](#). In 2005, the Commission presented a new approach to the Lisbon strategy, with a greater focus on growth and jobs. From 2010 a revised set of structural indicators is to be used for the monitoring of the [EU 2020 Strategy](#), the successor to the Lisbon Strategy.

The list of structural indicators covers six broad domains:

- general economic background;
- employment;
- innovation and research;
- economic reform;
- social cohesion;
- environment;

## Further Eurostat information

- [Structural Indicators](#)

## Related concepts or indicators

- [EU 2020 Strategy](#)
- [Lisbon Strategy](#)

# Glossar: Strukturindikatoren (SI)

Auf dem Gipfel des [Europäischen Rates](#) von Lissabon im März 2000 formulierten die Staats- und Regierungschefs der [Europäischen Union](#) einvernehmlich ein strategisches Ziel für die nächsten zehn Jahre: „... das Ziel, die Union zum wettbewerbsfähigsten und dynamischsten wissensbasierten Wirtschaftsraum in der Welt zu machen — einem Wirtschaftsraum, der fähig ist, ein dauerhaftes Wirtschaftswachstum mit mehr und besseren Arbeitsplätzen und einem größeren sozialen Zusammenhalt zu erzielen“.

Strukturindikatoren (SI) werden herangezogen, um die Analyse der [Europäischen Kommission](#) in einem Fortschrittsbericht zur Umsetzung der [Lissabon-Strategie](#) zu untermauern, der jährlich für den Europäischen Rat erstellt wird. 2005 legte die Europäische Kommission einen neuen Ansatz zur Lissabon-Strategie vor, bei dem sie Wachstum und Beschäftigung in den Mittelpunkt rückte. Ab 2010 wird ein überarbeiteter Satz von Strukturindikatoren zur Überwachung der [Strategie Europa 2020](#), dem Nachfolgekonzept der Lissabon-Strategie, angewendet.

Die Liste der Strukturindikatoren umfasst sechs große Bereiche:

- allgemeiner wirtschaftlicher Hintergrund,
- Beschäftigung,
- Innovation und Forschung,
- wirtschaftliche Reform,
- sozialer Zusammenhalt und
- Umwelt.

## Weitere Informationen

- [Strukturindikatoren](#)

## Verwandte Begriffe und Indikatoren

- [Strategie Europa 2020](#)
- [Lissabon-Strategie](#)

# Glossaire:Indicateur structurel (IS)

Lors du [Conseil européen](#) de Lisbonne, en mars 2000, les chefs d'État ou de gouvernement de l' [Union européenne](#) ont fixé l'objectif stratégique suivant pour la décennie: «faire de l'UE l'économie fondée sur la connaissance la plus compétitive et la plus dynamique du monde, capable d'une croissance économique durable accompagnée d'une amélioration quantitative et qualitative de l'emploi et d'une plus grande cohésion sociale».

Les **indicateurs structurels (IS)** ont été conçus afin d'étayer l'analyse et le rapport annuel de la [Commission européenne](#) au Conseil européen concernant les progrès de la mise en œuvre de la [stratégie de Lisbonne](#). En 2005, la Commission européenne a donné un souffle nouveau à la stratégie de Lisbonne en mettant davantage l'accent sur la génération de croissance et d'emplois. À partir de l'année 2010, un ensemble révisé d'indicateurs structurels sera utilisé pour assurer le suivi de la stratégie « [Europe 2020](#) », l'héritière de la stratégie de Lisbonne.

Cette liste d'indicateurs structurels couvre six grands domaines:

- le contexte économique général,
- l'emploi,
- l'innovation et la recherche,
- les réformes économiques,
- la cohésion sociale et
- l'environnement.

## Informations supplémentaires

- [Indicateurs structurels](#)

## Concepts et indicateurs apparentés

- [Europe 2020](#)
- [Stratégie de Lisbonne](#)

# Structural metadata

1. redirect [Glossary:Metadata](#)

# Structure of earnings survey

1. redirect [Glossary:Structure of earnings survey \(SES\)](#)

# Structure of earnings survey (SES)

The [Structure of earnings survey](#), abbreviated as **SES**, is conducted every four years in the Member States of the [European Union \(EU\)](#) and provides comparable information at EU level on relationships between the level of [earnings](#), individual characteristics of [employees](#) (sex, age, occupation, length of service, [educational level](#)) and their employer (economic activity, size of the enterprise, etc.) for reference years 2002 and 2006 (next survey with reference year 2010).

The data collection is based on legislation and data become available approximately 2 years after the end of the reference period. In the SES [gross annual earnings](#) cover remuneration in cash and in kind paid during the reference year before any tax deductions and social-security contributions payable by wage earners and retained by the employer. The main difference between annual and monthly earnings in the SES is that annual earnings are not only the sum of the direct remuneration, bonuses and allowances paid to an employee in each pay period. Annual earnings hence usually exceed the figure produced by multiplying the 'standard monthly package' by 12. The 'standard monthly package' includes those bonuses and allowances which occur in every pay period, even if the amount for these 'regular' bonuses and allowances varies, but excludes bonuses and allowances not occurring in every pay period. Furthermore, monthly earnings leave payments in kind out of consideration. However, annual earnings also cover all 'non-standard payments', i.e. payments not occurring in each pay period, and payments in kind.

The SES covers businesses with at least 10 employees and all economic activities defined in sections C to K, and M to O, of the [Statistical classification of economic activities in the European Communities\(NACE Rev 1.1\)](#). The transmission of data covering [small enterprises](#) (below 10 employees) and enterprises belonging to NACE Rev. 1.1 section L is optional.

The SES represents a rich microdata source for European policy-making and research purposes. [Access to microdata](#) is granted to researchers according to specific conditions and respecting statistical confidentiality.

## Further information

- [Structure of earnings survey 2006](#) (ESMS metadata file)
- [Regulation 530/1999](#) of 9 March 1999 concerning structural statistics on earnings and on labour costs (legal text)
- [Regulation 1738/2005](#) of 21 October 2005 amending Regulation 1916/2000 as regards the definition and transmission of information on the structure of earnings (legal text)
- [Regulation 698/2006](#) of 5 May 2006 implementing Regulation 530/1999 as regards quality evaluation of structural statistics on labour costs and earnings (legal text)

## Related surveys and concepts

- [Labour cost survey \(LCS\)](#)

## Statistical data

- [Earnings statistics](#)

# Glossar: Verdienststrukturerhebung (VSE)

Die **Verdienststrukturerhebung (VSE)** wird alle vier Jahr in den Mitgliedstaaten der [Europäischen Union \(EU\)](#) durchgeführt und liefert auf EU-Ebene vergleichbare Daten über den Zusammenhang zwischen dem **Verdienstniveau**, den individuellen Merkmalen der **Arbeitnehmer** (Geschlecht, Alter, Beruf, Dauer der Betriebszugehörigkeit, **Bildungsniveau**) und ihrer Arbeitgeber (z. B. Wirtschaftszweig oder Unternehmensgröße) für die Bezugsjahre 2002 und 2006 (Bezugsjahr der nächsten Erhebung: 2010).

Die Datensammlung beruht auf einer gesetzlichen Grundlage, und die Daten sind etwa zwei Jahren nach Ablauf des Bezugsjahres verfügbar. Im Rahmen der VSE umfasst der **Bruttojahresverdienst** die vom Arbeitgeber im Bezugsjahr gezahlten Geld- und Sachleistungen vor Abzug der Steuern und der vom Arbeitgeber einbehaltenen Arbeitnehmerbeiträge zur Sozialversicherung. Jahres- und Monatsverdienst unterscheiden sich vor allem dadurch, dass der Jahresverdienst nicht nur die Summe der mit jedem Arbeitsentgelt gezahlten Direktvergütung, Prämien und Zulagen ist. Er übersteigt somit in der Regel den Betrag, der sich aus der Multiplikation des monatlichen „Standardpakets“ mit dem Faktor 12 ergibt. Das monatliche „Standardpaket“ enthält die mit jedem Arbeitsentgelt gezahlten Prämien und Zulagen, auch wenn die Höhe dieser „regelmäßigen“ Prämien und Zulagen schwankt, nicht jedoch die nicht mit jedem Arbeitsentgelt gezahlten Prämien und Zulagen. Außerdem bleiben Sachleistungen beim Monatsverdienst unberücksichtigt. Der Jahresverdienst dagegen enthält auch sämtliche nicht „standardmäßigen“ Zahlungen, d. h. nicht mit jedem Arbeitsentgelt geleistete Zahlungen und Sachleistungen.

Die VSE deckt örtliche Einheiten ab, die zu Unternehmen mit mindestens 10 Arbeitnehmern gehören, sowie alle Wirtschaftszweige der Abschnitte C bis K und M bis O der [Systematik der Wirtschaftszweige in der Europäischen Gemeinschaft \(NACE Rev. 1.1\)](#). Die Übermittlung von Daten zu **kleinen Unternehmen** (mit weniger als 10 Arbeitnehmern) und zu Unternehmen, die Abschnitt L der NACE Rev. 1.1 zuzuordnen sind, kann optional erfolgen. Für die Erhebung mit dem Bezugsjahr 2010 wurde der Erfassungsbereich hinsichtlich Wirtschaftszweigen und Größenklasse geändert.

Die VSE stellt für die Politikgestaltung und für Forschungszwecke in Europa eine reichhaltige Quelle an Mikrodaten dar. Der [Zugang zu Mikrodaten](#) für Forscher ist durch spezielle Bedingungen unter Berücksichtigung der statistischen Geheimhaltung geregelt.

## Weitere Informationen

- [Structure of earnings survey 2006](#) (ESMS metadata file) (auf Englisch)
- [Verordnung 530/1999](#) vom 9. März 1999 zur Statistik über die Struktur der Verdienste und der Arbeitskosten
- [Verordnung 1738/2005](#) vom 21. Oktober 2005 zur Änderung der Verordnung 1916/2000 in Bezug auf Definition und Übermittlung von Informationen über die Verdienststruktur (Text von Bedeutung für den EWR)
- [Verordnung 698/2006](#) vom 5. Mai 2006 zur Durchführung der Verordnung 530/1999 des Rates hinsichtlich der Qualitätsbewertung der Statistik über die Struktur der Arbeitskosten und der Verdienste (Text von Bedeutung für den EWR)

## Verwandte Begriffe

- [Labour cost survey \(LCS\)](#) (auf Englisch)

## Statistische Daten

- [Löhne und Arbeitskosten](#)

# Glossaire:Enquête sur la structure des salaires (ESS)

L'enquête sur la structure des salaires , ouESS , a lieu tous les quatre ans dans les États membres de l' Union européenne (UE) . Elle permet de recueillir des informations comparables au niveau européen sur les relations entre le niveau des salaires , les caractéristiques individuelles des salariés (sexe, âge, occupation, années de service, niveau d'instruction ) et leurs employeurs (activité économique et taille de l'entreprise, par exemple), les dernières années de référence étant 2002, 2006 et 2010.

Les méthodes de collecte des données sont fixées par la législation. Les données sont disponibles environ deux ans après la fin de la période de référence. Dans le cadre de l'ESS, le [salaire brut annuel](#) correspond aux rémunérations en nature ou en espèce versées aux salariés pendant l'année de référence, avant déduction des impôts et cotisations sociales à charge du salarié et retenus par l'employeur. En ce qui concerne l'ESS, la principale différence entre le salaire annuel et le salaire mensuel réside dans le fait que le salaire annuel représente plus que la somme de la rémunération directe, des primes et allocations versées au salarié pour chaque période de rémunération. Partant, le salaire annuel est généralement supérieur au chiffre obtenu en multipliant par douze le «paquet mensuel standard». Le paquet mensuel standard comprend en effet les primes et allocations reçues pour chaque période de rémunération, même si le montant de ces primes et allocations régulières varie, mais ne tient pas compte des primes et allocations qui ne sont pas versées à chaque période. De plus, le salaire mensuel ne tient pas compte des rémunérations en nature. Le salaire annuel, en revanche, tient également compte des versements hors paquet standard, c'est-à-dire celles qui n'ont pas lieu à chaque période de rémunération, de même que les rémunérations en nature.

L'enquête sur la structure des salaires couvre les unités résidentes d'entreprises comptant au moins dix personnes occupées et toutes les activités économiques relevant des sections C à K et M à O de la [nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne \(NACE Rév. 1.1\)](#) . Pour les [petites entreprises](#) (moins de 10 personnes occupées) et les entreprises relevant de la section L de la NACE Rév. 1.1, la communication de données est facultative. La couverture de l'enquête portant sur l'année de référence 2010 a été modifiée, tant en ce qui concerne la taille des entreprises que les activités prises en considération.

L'ESS constitue une source abondante de microdonnées pour la définition des politiques et la recherche au niveau européen. Les chercheurs ont [accès aux microdonnées](#) moyennant le respect de certaines conditions précises et des principes du secret statistique.

## Informations supplémentaires

- [Structure of earnings survey 2006](#) (ESMS metadata file) (en anglais)
- [Règlement 530/1999](#) du 9 mars 1999 relatif aux statistiques structurelles sur les salaires et le coût de la main-d'oeuvre
- [Règlement 1738/2005](#) du 21 octobre 2005 modifiant le règlement 1916/2000 en ce qui concerne la définition de la transmission des informations sur la structure des salaires
- [Règlement 698/2006](#) du 5 mai 2006 portant application du règlement 530/1999 en ce qui concerne l'évaluation de la qualité des statistiques structurelles sur le coût de la main-d'œuvre et les salaires

## Concepts apparentés

- [Labour cost survey \(LCS\)](#) (en anglais)

## Données statistiques

- Salaires et coût de la main-d'œuvre

# Structure of labour cost

1. REDIRECT [Glossary:Labour cost](#)

# Subsidies

**Subsidies** are current payments by the general government or [European Union](#) institutions to resident producers that are not required to be reimbursed. The overriding goal is to influence levels of production or prices, or to compensate producers for production costs.

# Subsidies on products

In the [national accounts](#) subsidies are current unrequited payments which [government](#) units make to [resident producer units](#), with the objective of influencing their levels of production, their prices or the remuneration of the factors of production.

**Subsidies on products** is a sub-item within subsidies. Subsidies on products are subsidies payable per unit of a good or service produced or imported. The subsidy may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or service, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit. A subsidy may also be calculated as the difference between a specified target price and the market price actually paid by a buyer. A subsidy on a product usually becomes payable when the good is produced, sold or imported. By convention, subsidies on products can only pertain to [market output](#) or to output for own final use.

Subsidies on products comprise import and export subsidies and other subsidies on products (e.g. subsidies on products used domestically and subsidies to public corporations to compensate for persistent losses which they incur as a result of charging prices below average costs of production).

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

## Related concepts

- [Production account](#)

## Source

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008, §§ 7.100-7.105, United Nations, New York, 2009
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 4.33-4.35, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

# Subsistence farming

**Subsistence farming** relates to agricultural activity to produce food which is predominantly consumed by the farming household. The food produced is the main or a significant source of food for the farming household and little or none of the production is surplus and available for sale or trade. It is generally associated with a small farm holding size and family agricultural work as a part-time or supporting activity.

## Related concepts

- Agricultural holding
- Organic production

## Source

- EC Regional Policy and the Common Agricultural Policy

# Sullivan method

The **Sullivan method** or **Sullivan's method** is a very simple method to compute [health expectancies](#). It combines data issued from a regular period of life table on the one hand and from cross-sectional survey providing prevalence of given health dimension on the other hand, for instance disability. The age-specific prevalence is directly applied to the person-year of the life table: it provides the total number of years spent with disability, the total number of years lived without disability, and summing both, the total number of years lived.

The main advantage of the Sullivan's method lies in the separate collection of [mortality](#) and disability data and in the ready availability of the data necessary for the calculation. Basic cross-sectional surveys are sufficient to collect the observed prevalence of disability within the population. However the problem with this method lies in approximating the period prevalence by the observed prevalence of disability.

The concept of health expectancies as health indicators was proposed by Sanders (1964) and the first example was published in a report of the US Department of Health Education and Welfare (Sullivan, 1971). This report contained preliminary estimates of " [disability-free life expectancy](#)" calculated using a method devised by Sullivan and applicable to any state of health definition. The term Sullivan Health Expectancy should be used as shorthand for health expectancy calculated by the Sullivan method.

The Sullivan health expectancy reflects the current health of a real population adjusted for mortality levels and independent of age structure. Health expectancy calculated by Sullivan's method is the number of remaining years, at a particular age, which an individual can expect to live in a healthy state (however health may be defined).

## Further Eurostat information

- [Healthy Life Years Expectancy - disability-free life expectancy – DFLE](#)

## Related concepts

- [Disability-free life expectancy \(DFLE\)](#)
- [Life expectancy](#)
- [Mortality](#)

# Supply of tourist accommodation

The **supply of tourist accommodation** refers to the number of permanently available [bed places](#) in an establishment where people can stay overnight. This number discounts any extra beds set up at the customer's request.

## Related concepts

- [Bed places](#)
- [Hotels and similar establishments](#)
- [Tourist accommodation](#)

# Support business function

1. redirect [Glossary:Business functions](#)

# Surface- and groundwater abstraction

**Surface and groundwater abstraction as a share of available resources** -% of available surface and groundwater resources.

This indicator looks at total water abstraction as a percentage of available resources, separated into groundwater and surface water. Annual total gross abstraction from groundwater is presented as a percentage of Member States' renewable groundwater resources available for abstraction, which are defined as long-term annual average groundwater available for abstraction. Annual total gross abstraction made from fresh surface water is presented as a percentage of Member States' renewable surface water resources available for abstraction, which are calculated as total long-term fresh water resources (external inflow plus precipitation less evapotranspiration) less groundwater available for abstraction.

Water abstraction as a percentage of the freshwater resource provides a measure, at the national level, of the pressures on resources in a simple manner that is easy to understand, and shows trends over time. The indicators are in fact water exploitation indexes and assist in defining water-stressed countries. The warning threshold is set at around 20%, while over 40% denotes unsustainable water use. Water is essential for human life and activities, while economic development and growing people's needs put increasing pressure on water quantity and quality. The indicator is related to the renewed sustainable development strategy which includes the operational objective of improving water resources management and avoiding overexploitation. The main legal instrument for European water policy is the water framework directive, which aims to achieve sustainable management of surface and groundwater resources in quantitative as well as qualitative terms. The indicator helps monitor whether rates of extraction are sustainable over the long term, an objective of the EU's Sixth Environment Action Programme (2001-2010). It should be noted that in different countries/regions the relative importance of surface and groundwater varies considerably and the interpretation of the indicators' values should take into account the sources of water used in each country. ([EUROSTAT](#))

**Visualization of the *fresh* surfacewater abstraction data:**

- [table](#)
- [graph](#)
- [map](#)

**Visualization of the *fresh* groundwater abstraction data:**

- [table](#)
- [map](#)

## Related indicators

- [Water abstraction](#)
- [Water supply](#)
- [Water use](#)

# Surface and groundwater abstraction as share of available resources

Surface and groundwater abstraction as share of available resources (% of available surface and groundwater resources) is an indicator looking at total water abstraction as a percentage of stocks of available water resources, separated into groundwater and surface water.

Annual total gross abstraction from groundwater is presented as a percentage of Member States' renewable groundwater resources available for abstraction, which are defined as long-term annual average groundwater available for abstraction.

Annual total gross abstraction from fresh surface water is presented as a percentage of Member States' renewable surface water resources available for abstraction, which are calculated as total long-term fresh water resources ( external inflow plus precipitation less evapotranspiration ) less groundwater available for abstraction.

## Related concepts

- [Groundwater](#)
- [Groundwater abstraction](#)
- [Surface water](#)
- [Surface water abstraction](#)
- [Water supply](#)
- [Water use](#)

## Statistical data

[Water statistics](#)

# Surface water

(Fresh)surface water flows over, or rests on the surface of a land mass, natural waterway (rivers, streams, brooks and lakes) or artificial waterway, including irrigation, industrial and navigation canals, drainage systems and artificial reservoirs.

## Related concepts

- [Groundwater](#)
- [Wastewater](#)
- [Water abstraction](#)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

# Glossar: Oberflächenwasser

**Oberflächensüßwasser** ist definiert als fließendes oder an der Oberfläche stehendes Wasser natürlichen Ursprungs (Flüsse, Ströme, Bäche und Seen usw.) oder künstlichen Ursprungs (wie Bewässerungsanlagen, Kanäle für Industrie oder Schifffahrt, Entwässerungsanlagen und künstliche Speicherbecken).

## Verwandte Begriffe

- [Grundwasser](#)
- [Abwasser](#)
- [Wasserentnahme](#)

## Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

# Glossaire:Eaux de surface

Les «**eaux de surface**» correspondent aux eaux qui s'écoulent ou qui stagnent à la surface de la masse terrestre. Elles comprennent les voies d'eau naturelles (fleuves et rivières, ruisseaux et lacs) et les voies d'eau artificielles (canaux industriels, d'irrigation et de navigation, réseaux d'évacuation et réservoirs artificiels).

## Concepts apparentés

- Eaux souterraines
- Eaux résiduaires
- Prélèvement d'eau

## Données statistiques

- Statistiques sur l'eau

# Surface water abstraction

**Surface water abstraction** is the removal of water from natural or artificial waterways containing freshwater, including lakes, rivers, streams and canals.

## Further Eurostat information

- [ESMS indicator](#) (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure)

## Related concepts

- [Groundwater abstraction](#)

# Glossar: Oberflächenwasserentnahme

Die **Oberflächenwasserentnahme** ist die Entnahme von Süßwasser natürlichen oder künstlichen Ursprungs, beispielsweise aus Seen, Flüssen, Strömen, und Kanälen.

## Weitere Informationen

- [ESMS indicator](#) (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Groundwater abstraction](#)

# Glossaire:Prélèvement d'eaux de surface

Par «**prélèvement d' eaux de surface** », on entend le prélèvement d'eau depuis des voies d'eau naturelles ou artificielles contenant de l'eau douce, dont les lacs, fleuves et rivières, ruisseaux et canaux.

## Informations supplémentaires

- [ESMS indicator](#) (ESMS - reference metadata in euro SDMX metadata structure) (en anglais)

## Concepts apparentés

- [Groundwater abstraction](#)

# Surplus

**Surplus** means in general that the sum or balance of positive and negative amounts is positive, or that the total of positives is larger than the total of negatives.

Surplus can be used in different statistical areas:

- in [balance of payments](#) statistics, it refers to the balance of credit (positive) and debit (negative) transactions of a given economy with the rest of the world, organized in two different accounts: the [current account](#) ; and the capital and [financial account](#) ;
- in external trade statistics, it refers to the [trade balance](#) of [imports](#) (negative, as they have to be paid for) and [exports](#) (positive, because they yield revenue), which may result in a [trade surplus](#) ;
- in government statistics, it refers to the [public balance](#) between [government revenue and expenditure](#) .

## Related concepts

- [Deficit](#)

# Glossar:Überschuss

Ein **Überschuss** im allgemeinen Sinne liegt vor, wenn die Summe oder der Saldo positiver oder negativer Beträge ein positiver Wert ist oder wenn die Summe der positiven Werte größer ist als die Summe der negativen Werte. Der Begriff Überschuss wird in verschiedenen Statistikbereichen verwendet:

- in der **Zahlungsbilanzstatistik** bezieht er sich auf den Saldo der außenwirtschaftlichen Transaktionen einer Volkswirtschaft, der (positiven) Kreditströme und der (negativen) Debetströme. Die Zahlungsbilanz gliedert sich in zwei Teilbilanzen, die **Leistungsbilanz** und die Vermögensübertragungs- und **Kapitalbilanz** ;
- in der Außenhandelsstatistik bezieht er sich auf die **Außenhandelsbilanz** als Gegenüberstellung der **Einführen** (negativ, da sie Zahlungen verursachen) und der **Ausführen** (positiv, da sie zu Einnahmen führen), die einen **Außenhandelsüberschuss** ausweisen kann;
- in der Statistik der **öffentlichen Finanzen** bezieht er sich auf den öffentlichen Finanzierungssaldo der **Staatseinnahmen und -ausgaben** .

## Verwandte Indikatoren

- **Defizit**

## Glossaire:Excédent

De manière générale, la notion d'**excédent** désigne une somme ou un bilan positif de montants positifs et négatifs, ou un nombre de montants positifs dépassant le total des montants négatifs. Cette notion est utilisée dans plusieurs domaines statistiques:

- dans la [balance des paiements](#), elle se réfère au bilan des opérations de crédit (positives) et de débit (négatives) d'une économie donnée avec le reste du monde. On distingue ici deux comptes: le [compte courant](#) et le compte de capital et d' [opérations financières](#) ;
- dans les statistiques du commerce extérieur, elle se réfère à la [balance commerciale](#) entre les [importations](#) (montant négatif, car il faut les payer) et les [exportations](#) (montant positif, car elles génèrent des recettes), qui peut produire un [excédent commercial](#) .
- dans les statistiques des finances publiques, elle se réfère au [solde public](#), c'est-à-dire au rapport entre les [recettes et les dépenses de l'État](#) .

## Indicateurs apparentés

- [Déficit](#)

# Survey

A **Survey** is an investigation about the characteristics of a given population by means of collecting data from a sample of that population and estimating their characteristics through the systematic use of statistical methodology.

## Related concepts

- [Census](#)
- [Agricultural census](#)
- [Household budget survey \(HBS\)](#)

## Source

- Source: [Glossary of Statistical Terms](#) , OECD, 2005

# Survey on agricultural production methods (SAPM)

The Survey on agricultural production methods , abbreviated SAPM , is a unique survey carried out in 2010 to collect data at farm level on agri-environmental measures. European Union (EU) Member States could choose whether to carry out the SAPM as a sample survey or as an exhaustive survey. Data were collected on tillage methods, soil conservation, landscape features, animal grazing, animal housing, manure application, manure storage and treatment facilities and irrigation. With reference to irrigation, Member States were asked to provide estimation (possibly by means of models) of the volume of water used for irrigation on the agricultural holding .

The Member States collected information from individual agricultural holdings and, observing rules of confidentiality, data were transmitted to Eurostat . The results of the SAPM are linked at the level of individual agricultural holdings to the data obtained from the Farm structure survey (FSS) in 2010. The survey data can then be aggregated by different geographic levels (Member States, regions, and for basic surveys also district level). The data can also be arranged by size class, area status, legal status of the holding, objective zone and farm type.

The basic unit underlying the SAPM is the agricultural holding: a technical-economic unit, under single management, engaged in agricultural production. The SAPM covers all agricultural holdings with a utilised agricultural area (UAA) of at least one hectare (ha) and also those holdings with a UAA of less than 1 ha where their market production exceeds certain natural thresholds. The legal basis for the SAPM is Regulation 1166/2008 of 19 November 2008 on farm structure surveys and the Survey on agricultural production methods, which repealed Council Regulation 571/88 .

## Further information

- Regulation 1166/2008 of 19 November 2008 on farm structure surveys and the survey on agricultural production methods (legal text)
- Regulation 1200/2009 of 30 November 2009 implementing Regulation 1166/2008 on farm structure surveys and the survey on agricultural production methods, as regards livestock unit coefficients and definitions of the characteristics (legal text)

## Related concepts

- Farm structure survey (FSS)

## Statistical data

- Agricultural census 2010 - provisional results

# **Survey on the structure of agricultural holdings**

1. REDIRECT [Glossary: Farm structure survey \(FSS\)](#)

# Surveys of consumers and businesses



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Survival of enterprise

1. REDIRECT [Glossary:Enterprise survival](#)

# Survival rate of enterprises

1. redirect [Glossary:Enterprise survival](#)

# Sustainable development

**Sustainable development** is economic growth and social progress which is sustainable in the future, not only for the present but also the coming generations. It combines economic development with protection of the environment and social justice.

## Related concepts

- Sustainable development indicator

## Statistical data

- All articles on sustainable development indicators

# Glossar:Nachhaltige Entwicklung

Einenachhaltige Entwicklung stellt die langfristige Nachhaltigkeit des Wirtschaftswachstums und des sozialen Fortschritts für heutige und künftige Generationen sicher und verbindet wirtschaftliche Entwicklung mit Umweltschutz und sozialer Gerechtigkeit.

## Verwandte Begriffe

- Indikator für nachhaltige Entwicklung

## Statistische Daten

- [All articles on sustainable development indicators](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Développement durable

La notion de **développement durable** désigne une croissance économique et un progrès social pérennes, bénéficiant tant aux générations actuelles qu'aux générations futures. Le développement économique s'accompagne d'une protection de l'environnement et de la justice sociale.

## Concepts apparentés

- Indicateur de développement durable

## Données statistiques

- All articles on sustainable development indicators (en anglais)

# Sustainable development indicator

1. REDIRECT [Glossary:Sustainable development indicator \(SDI\)](#)

# Sustainable development indicator (SDI)

**Sustainable development indicators**, abbreviated as **SDI**, aim to measure **sustainable development** over longer periods of time.

Indicators are grouped into 10 subject categories:

- socioeconomic development;
- sustainable consumption and production;
- social inclusion;
- demographic changes;
- public health;
- climate change and energy;
- sustainable transport;
- natural resources;
- global partnership;
- good governance.

## Further Eurostat information

- Sustainable development indicators introduced

## Related concepts

- Sustainable development

## Statistical data

- All articles on sustainable development indicators

# Glossar:Indikator für nachhaltige Entwicklung (INE)

Die Indikatoren für nachhaltige Entwicklung (INE) werden genutzt, um über längere Zeiträume Messdaten zur nachhaltigen Entwicklung zu sammeln.

Die Indikatoren sind in zehn Themengruppen gegliedert:

- sozioökonomische Entwicklung,
- nachhaltige Produktions- und Konsumstrukturen,
- soziale Eingliederung,
- demografische Veränderungen,
- öffentliche Gesundheit,
- Klimawandel und Energie,
- nachhaltiger Verkehr,
- natürliche Ressourcen,
- globale Partnerschaft,
- gute Staatsführung.

## Weitere Informationen

- [Sustainable development indicators introduced](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Nachhaltige Entwicklung](#)

## Statistische Daten

- [All articles on sustainable development indicators](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Indicateur de développement durable (IDD)

Les [indicateurs de développement durable \(IDD\)](#) ont pour but de mesurer le [développement durable](#) sur des périodes prolongées.

Ils portent sur dix grands domaines:

- le développement socioéconomique,
- les modes de production et de consommation durables,
- l'inclusion sociale,
- l'évolution démographique,
- la santé publique,
- le changement climatique et l'énergie,
- le transport durable,
- les ressources naturelles,
- le partenariat planétaire et
- la bonne gouvernance.

## Informations supplémentaires

- [Sustainable development indicators introduced](#) (en anglais)

## Concepts apparentés

- [Développement durable](#)

## Données statistiques

- [All articles on sustainable development indicators](#) (en anglais)

# Synthetic fertiliser

1. redirect [Glossary:Fertiliser](#)

# System of health accounts

1. REDIRECT [Glossary:System of health accounts \(SHA\)](#)

# System of health accounts (SHA)

The **System of health accounts**, abbreviated as **SHA**, provides an economic framework for health accounting in the [European Union \(EU\)](#) Member States, using accounting rules methodologically compatible with the [System of national accounts](#).

The SHA provides a standard framework for producing a set of comprehensive, consistent and internationally comparable accounts to meet the needs of public and private sector health analysts and policy-makers. At present, national health accounts are at different stages of development and may not only differ in the boundaries drawn between health and other social and economic activities but also in the classifications used, the level of detail provided, and in the accounting rules. The SHA provides a framework for a family of interrelated tables for standard reporting for expenditure (spending) on health and for its financing. It has been written with the dual aim of providing this framework for international data collections and as a possible model for redesigning and complementing national health accounts to aid policy-makers.

The demand for improved health accounts is driven by an increasing complexity of healthcare systems in many countries and the rapid evolution in medical technology. Policy-makers and observers of healthcare systems and recent reforms have questioned the adequacy of accounting practices and the ability of health accounts to monitor fast-changing healthcare systems that are becoming increasingly complex. Raising consumers' expectations of healthcare contributes to the demand for up-to-date information on healthcare systems.

## Related concepts

- [International classification for health accounts \(ICHA\)](#)
- [Joint health accounts data collection](#)

## Statistical data

- [Healthcare statistics](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) ]

# Glossar: System der Gesundheitskonten (SHA)

Das **System der Gesundheitskonten** (System of Health Accounts –SHA) ermöglicht die Gesundheitsausgabenrechnung in den Mitgliedstaaten der [Europäischen Union](#), bietet einen ökonomischen Rahmen und umfasst Buchungsregeln, die methodisch mit dem [System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen](#) vereinbar sind.

Das SHA liefert einen Standardrahmen für die Bereitstellung eines Satzes umfassender, konsistenter und international vergleichbarer Konten und erfüllt damit die Anforderungen von Gesundheitsanalysten im öffentlichen und privaten Sektor sowie von politischen Entscheidungsträgern. Zum gegenwärtigen Zeitpunkt ist die Erstellung der nationalen Gesundheitskonten unterschiedlich weit fortgeschritten. Hinzu kommt, dass sich die Gesundheitskonten nicht nur in der Abgrenzung von Gesundheitsversorgung und anderen sozialen und wirtschaftlichen Aktivitäten unterscheiden, sondern auch hinsichtlich der verwendeten Klassifikationen, des Detaillierungsgrades und der Buchungsregeln. Das System der Gesundheitskonten bildet den Rahmen für einen Satz miteinander verknüpfter Tabellen für eine standardisierte Berichterstattung über Gesundheitsausgaben und deren Finanzierung. Dabei wurden zwei grundlegende Ziele erarbeitet: einen Rahmen für internationale Datenerhebungen zu schaffen und politischen Entscheidungsträgern ein Modell für die Umgestaltung und Vervollständigung der nationalen Gesundheitskonten an die Hand zu geben.

Grund für Forderung nach verbesserten Gesundheitskonten ist die in vielen Ländern zu beobachtende zunehmende Komplexität der Gesundheitssysteme und die schnell voranschreitende Entwicklung in der Medizintechnik. Politische Entscheidungsträger und Beobachter der Gesundheitssysteme und der Reformen der jüngsten Zeit zweifeln an der Angemessenheit der Buchungspraktiken und an der Eignung der Gesundheitskonten, die sich schnell wandelnden und zunehmend komplexeren Gesundheitssysteme abzubilden. Nicht zuletzt wird der Bedarf an aktuellen Informationen über die Gesundheitssysteme auch durch die steigenden Erwartungen der Verbraucher an die Gesundheitsversorgung verstärkt.

## Verwandte Begriffe

- Internationale Klassifikation der Gesundheitskonten (ICHA)
- Joint health accounts data collection

## Statistische Daten

- Statistiken zur Gesundheitsversorgung

## Quelle

- OECD glossary of statistical terms ] (auf Englisch)

# Glossaire:Système de comptes de la santé (SCS)

Le **système de comptes de la santé**, ou **SCS**, fournit aux États membres de l' [Union européenne](#) un cadre économique et des règles de comptabilité compatibles, sur le plan de la méthodologie, avec le [système de comptes nationaux](#).

Ce cadre normalisé permet la production d'un ensemble de comptes complets, cohérents et comparables sur le plan international répondant aux besoins des analystes de santé du secteur public et privé et des décideurs politiques. Pour l'heure, les comptes nationaux de la santé se trouvent à des stades de développement différents et divergent non seulement dans la manière dont ils délimitent la santé et les autres activités socioéconomiques, mais également dans la nomenclature utilisée, le niveau de détail et les règles comptables. Le SCS fournit un ensemble de tableaux reliés entre eux permettant la communication normalisée des dépenses de santé et de leur financement. Ce cadre a pour double mission d'assurer la comparabilité des données au niveau international et, éventuellement, de servir de modèle pour refondre et compléter les comptes de santé nationaux dans l'intérêt des décideurs politiques.

La complexité croissante des régimes de soins de santé dans de nombreux pays et le développement rapide des techniques médicales rendent indispensable une amélioration des comptes de santé. Les décideurs politiques et les observateurs des systèmes de santé – ainsi que les réformes récentes – ont remis en question l'adéquation des pratiques comptables et la capacité des comptes de la santé à assurer le suivi de régimes de soins de santé en constante évolution et de plus en plus complexes. De plus, l'accroissement des attentes des consommateurs par rapport aux soins de santé contribue également à la demande d'informations actualisées au sujet des régimes de soins de santé.

## Concepts apparentés

- [Classification internationale des comptes de la santé \(CICS\)](#)
- [Joint health accounts data collection](#)

## Données statistiques

- [Les soins de santé](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) ] (en anglais)

# System of national accounts (SNA)

The **System of National Accounts (SNA)** is the internationally agreed standard set of recommendations on how to compile measures of economic activity in accordance with established accounting conventions based on economic principles. The recommendations are expressed in terms of a set of concepts, definitions, classifications and accounting rules that comprise the internationally agreed standard for measuring such items as [gross domestic product \(GDP\)](#), the most frequently quoted indicator of economic performance. The accounting framework of the SNA allows economic data to be compiled and presented in a format that is designed for purposes of economic analysis, decision taking and policy-making.

## Related concepts

- National accounts (NA)

## Source

- The 2008 SNA, European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter I: Introduction

T

# TBP

1. REDIRECT [Glossary:Technology balance of payments \(TBP\)](#)

# TEN-T

1. redirect Trans-European networks in transport (TEN-T)

# TENs

1. REDIRECT [Glossary:Trans-European networks \(TENs\)](#)

# TEU

1. redirect [Glossary:Twenty-foot equivalent unit \(TEU\)](#)

# **TPP**

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovation](#)

1. redirect [Glossary:Technological product and process innovation/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovation/fr](#)

# **TPP innovating firm**

1. REDIRECT: [Glossary:Technological product and process innovating firm](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovating firm/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovating firm/fr](#)

# TPP innovation

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovation](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technological product and process innovation/de](#)

1. REDIRECT: [Glossary:Technological product and process innovation/fr](#)

# Tangible investment

1. REDIRECT [Glossary:Gross investment in tangible goods - SBS](#)

# Tare weight

1. redirect [Glossary:Gross-gross weight](#)

# Tax rate on low-wage earners: tax wedge on labour cost

The **tax wedge on labour cost** measures the relative tax burden for an employed person with low earnings.

## Related concepts

- [Wages and labour costs](#)

# Tax rate on low-wage earners: unemployment trap

The **unemployment trap** measures the percentage of gross earnings lost to taxes when a person becomes employed. This occurs through the loss of unemployment benefits combined with higher tax and social security contributions.

## Related concepts

- Wages and labour costs

# Tax revenue

Total tax revenue is the income a government generates through the taxation of the people. It includes taxes on production and imports, current tax on income and wealth, capital gains tax, and social contributions.

Total tax revenue is an aggregate comprising:

- **taxes on production and imports**, such as [value added tax \(VAT\)](#), import duties, excise duties and consumption taxes, stamp taxes, payroll taxes, taxes on pollution, and others;
- **current taxes on income, wealth, etc.**, such as corporate and personal income taxes, taxes on holding gains, payments by households for licences to own or use cars, hunt or fish, current taxes on capital that are paid periodically, and others;
- **capital taxes**, such as inheritance taxes, death duties and taxes on gifts and capital levies that are occasional or exceptional;
- **actual social contributions** paid on a compulsory or voluntary basis by employers or [employees](#) or the self- or non-employed to insure against social risks (sickness, invalidity, disability, old age, survivors, family and maternity);
- **imputed or implicit social contributions** payable under unfunded social insurance schemes (in which employers pay social benefits to their employees, ex-employees or their dependants out of their own resources without creating special reserve for the purpose).

The calculation of total tax revenue must be reduced by the amount of **taxes and social contributions assessed as unlikely to be collected**.

Taxes may be classified as indirect taxes, such as taxes on production and imports, and direct taxes, such as taxes on income and wealth and capital gains tax, according to the [European system of national and regional accounts](#).

An alternative classification of taxes may be made according to their economic function. Since this split does not correspond fully with the ESA95 breakdown of taxes, it is undertaken specifically for each Member State of the [European Union \(EU\)](#) annually by the [European Commission](#)'s tax unit (DG TAXUD) and Member States co-operating in the Working Group Structures of Taxation. The results are published in a report entitled 'Taxation trends in the European Union. Data for the EU Member States and Norway'.

Breakdown of taxes by economic functions (based on the sources mentioned above) is as follows:

- **taxes on consumption**, i.e. levied on transactions between final consumers and producers and on the final consumption goods, such as VAT, taxes and duties on imports excluding VAT, stamp taxes, taxes on financial and capital transactions, taxes on international transactions, on pollution, under-compensation of VAT, poll and expenditure taxes, payments by households for licences;
- **taxes on labour** – on employed labour, i.e. taxes directly linked to wages and mostly withheld at source, paid by employees and employers, including compulsory social contributions and on non-employed labour income, i.e. all taxes and compulsory social contributions raised on transfer income of non-employed people, where these could be identified (e.g. unemployment and healthcare benefits);
- **taxes on capital** – defined as taxes on capital and business income that economic agents earn or receive from domestic resources or from abroad (e.g. corporate income tax, tax on income and social contributions of the self-employed, taxes on holding gains) and taxes on capital stock that include the wealth tax (paid periodically on the ownership and use of land or buildings by owners, and current taxes on net wealth and on other assets, such as jewellery and other external signs of wealth), capital taxes, real estate tax, taxes on use of fixed assets, professional and business licences and some taxes on products.

**Implicit tax rates** measure the actual or effective tax burden levied on different types of economic income or activities that could potentially be taxed. They are computed as the ratio of total tax revenues of the specific economic category (consumption, labour and capital) to a proxy of the potential tax base defined using the

<b>Implicit tax rate on:</b>	<b>Definition</b>
<b>consumption</b>	all taxes on consumption divided by final consumption expenditure of households on the economic territory;
<b>labour</b>	direct taxes, indirect taxes and compulsory actual social contributions paid by employees and employers on labour employed divided by compensation of employees increased by wage bill and payroll taxes;
<b>capital</b>	ratio between revenue from all capital taxes, and all (in principle) potentially taxable capital and business income in the economy, such as net operating surplus of corporations and non-profit institutions, imputed rents of private households, net mixed income by self-employed, net interest, rents and dividends, insurance property income.

production and income accounts of national accounts.

## Statistical data

- [Government finance statistics](#)

## Source

- [European economic statistics](#), 2008 edition, Article 2.3

# Glossar:Steueraufkommen

Unter dem Gesamt-**Steueraufkommen** versteht man die Einnahmen, die der Staat durch die Besteuerung der Bürger erzielt. Es umfasst Produktions- und Importabgaben, Einkommen- und Vermögensteuern, Kapitalertragsteuern und Sozialbeiträge.

Das Gesamtsteueraufkommen ist ein Aggregat aus:

- **Produktions- und Importabgaben**, z. B. [Mehrwertsteuer \(MwSt.\)](#), Zölle, Verbrauchsabgaben und -steuern, Stempelgebühren, Steuern auf die Beschäftigten, Abgaben auf Umweltverschmutzung usw.;
- **Einkommen- und Vermögensteuern usw.**, z. B. Steuern auf das Einkommen von Kapitalgesellschaften und natürlichen Personen, Steuern auf Umbewertungsgewinne, Zahlungen von privaten Haushalten für Berechtigungen zum Erwerb oder zur Nutzung von Kraftfahrzeugen oder für Jagd- oder Angelscheine, laufende Abgaben auf das Vermögen, die regelmäßig zu entrichten sind, usw.;
- **vermögenswirksame Steuern**, z. B. Erbschafts- und Schenkungssteuern und außerordentliche Vermögensabgaben;
- **tatsächliche Sozialbeiträge**, d. h. gesetzliche und freiwillige Sozialbeiträge der Arbeitgeber oder [Arbeitnehmer](#) oder der [Selbständigen](#) und Nichterwerbstätigen zur Versicherung gegen soziale Risiken (Krankheit, Invalidität, Gebrechen, Alter, Hinterbliebene, Familie und Mutterschaft);
- **unterstellte Sozialbeiträge**, die im Rahmen von Sozialschutzsystemen ohne spezielle Deckungsmittel zu zahlen sind (bei denen die Arbeitgeber den von ihnen gegenwärtig oder früher beschäftigten Arbeitnehmern oder deren Angehörigen Sozialleistungen aus eigenen Mitteln gewähren, d. h. ohne dass zu diesem Zweck spezielle Rückstellungen gebildet werden).

Bei der Berechnung des Gesamtsteueraufkommens ist der Betrag der [veranlagten Steuern und Sozialbeiträge, deren Einziehung unwahrscheinlich ist](#), abzuziehen.

Steuern können gemäß dem [Europäischen System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen](#) als indirekte Steuern, z. B. Produktions- und Importabgaben, bzw. direkte Steuern, z. B. Einkommen- und Vermögensteuern und Kapitalertragsteuern, klassifiziert werden.

Alternativ ist auch eine Klassifizierung der Steuern nach ihrer ökonomischen Funktion möglich. Da diese Aufteilung nicht in vollem Umfang mit der Gliederung der Steuern gemäß ESVG95 übereinstimmt, wird sie für jeden Mitgliedstaat der [Europäischen Union \(EU\)](#) jährlich von der für Steuern zuständigen Generaldirektion TAXUD der [Europäischen Kommission](#) und den Mitgliedstaaten in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgruppe zu den Strukturen der Steuersysteme erstellt. Die Ergebnisse werden in dem Bericht „Taxation trends in the European Union – Data for the EU Member States, Iceland and Norway“ (Steurtrends in der Europäischen Union – Daten zu den EU-Mitgliedstaaten, Island und Norwegen) veröffentlicht.

Die Gliederung der Steuern nach ihrer ökonomischen Funktion (gemäß den genannten Quellen) stellt sich wie folgt dar:

- **Verbrauchssteuern** – werden auf Transaktionen zwischen Endverbrauchern und Erzeugern sowie auf für den Endverbrauch bestimmte Waren erhoben. Beispiele sind Mehrwertsteuer, Importabgaben ohne Mehrwertsteuer, Stempelgebühren, Steuern auf finanzielle Transaktionen und Vermögenstransaktionen, Steuern auf internationale Transaktionen, Abgaben auf Umweltverschmutzung, MwSt.-Unterkompensation, Kopf- und Ausgabensteuern, Zahlungen privater Haushalte für Genehmigungen;
- **Steuerliche Belastung der Arbeit** – Steuern auf nichtselbständige Arbeit, d. h. Steuern, die in direktem Zusammenhang mit den Einkünften aus Arbeit stehen, generell einem Quellenabzug unterliegen, von Arbeitnehmern und Arbeitgebern zu zahlen sind und gesetzliche Beiträge zur Sozialversicherung beinhaltet; außerdem Steuern auf Einkünfte von Nichterwerbstätigen, d. h. sämtliche Steuern und gesetzlichen Sozialbeiträge, die auf das Transfereinkommen von Nichterwerbstätigen erhoben werden, soweit diese ermittelt werden konnten (z. B. Arbeitslosenunterstützung und Krankenversicherungsleistungen);

Impliziter Steuersatz auf:	Definition
<b>Konsum</b>	Gesamte Konsumsteuern dividiert durch die Konsumausgaben der privaten Haushalte im Wirtschaftsgebiet;
<b>Arbeit</b>	Arbeit auf Einkünfte aus unselbständiger Arbeit erhobene direkte Steuern, indirekte Steuern und tatsächliche gesetzliche Sozialbeiträge von Arbeitnehmern und Arbeitgebern dividiert durch das Arbeitnehmerentgelt zuzüglich Steuern auf die Lohnsumme und die Beschäftigtenzahl;
<b>Kapital</b>	Kapital Verhältnis zwischen Gesamteinnahmen aus Kapitalsteuern und sämtlichen (prinzipiell) steuerpflichtigen Kapital- und Unternehmensgewinnen in der Gesamtwirtschaft, z. B. Nettobetriebsüberschuss von Kapitalgesellschaften und Organisationen ohne Erwerbszweck, unterstellte Mieteinnahmen privater Haushalte, Nettoselbständigungseinkommen, Nettozinseinnahmen, Pachteinkommen und Ausschüttungen, Vermögenseinkommen aus Versicherungsverträgen.

- **Kapitalsteuern** – definiert als Steuern auf Kapital- und Unternehmenseinkünfte, die Wirtschaftsakteure im In- oder Ausland erzielen (z. B. Körperschaftssteuer, Einkommensteuer und Sozialbeiträge der Selbständigen, Steuern auf Umbewertungsgewinne) und Steuern auf Anlagevermögen einschließlich Vermögensteuer (von den Eigentümern regelmäßig auf das Eigentum an und die Nutzung von Grundstücken oder Gebäuden zu entrichtende Steuern sowie laufende Steuern auf das Reinvermögen und andere Vermögenswerte (Schmuck und andere Luxusgegenstände), vermögenswirksame Steuern, Steuern auf Immobilienbesitz, Steuern auf den Einsatz von beweglichen Anlagegütern, Abgaben für Berechtigungen zur Ausübung einer gewerblichen oder freiberuflichen Tätigkeit und einige Gütersteuern).

**Implizite Steuersätze** messen die tatsächliche oder effektive Abgabenbelastung der verschiedenen Arten von Einkommen oder Wirtschaftstätigkeit, die potenziell besteuert werden könnten. Sie werden berechnet als Verhältnis zwischen dem Gesamtsteueraufkommen der jeweiligen Wirtschaftskategorie (Konsum, Arbeit und Kapital) und einem Ersatz für die potenzielle Steuerbemessungsgrundlage, definiert gemäß der Produktions- und Einkommenskonten der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung.

## Statistische Daten

- Statistiken der öffentlichen Finanzen

## Quelle

- European economic statistics , 2008 edition, Article 2.3 (auf Englisch)

# Glossaire:Recettes fiscales

Les **recettes fiscales** désignent l'ensemble des revenus générés par le système fiscal d'un État, c'est-à-dire par les impôts sur la production et les importations, les impôts courants sur le revenu et le patrimoine et les cotisations sociales. Les recettes fiscales totales constituent un agrégat comprenant:

- les **impôts sur la production et les importations**, tels que la [taxe sur la valeur ajoutée \(TVA\)](#), les droits perçus sur les importations, les accises, les impôts à la consommation, les droits de timbre, les impôts sur la pollution, etc.;
- les **impôts courants sur le revenu, le patrimoine, etc.**, tels que l'impôt sur le revenu des personnes physiques et des sociétés, l'impôt sur les plus-values, les taxes liées à la propriété et à l'utilisation de voitures par les ménages, les impôts courants sur le capital payés à intervalle régulier, etc.;
- les **impôts sur le capital**, tels que les droits de succession, l'impôt sur les donations, ainsi que les prélèvements occasionnels ou exceptionnels sur les capitaux;
- les **cotisations sociales effectives** versées par les employeurs, les [salariés](#), les [travailleurs indépendants](#) et les personnes sans emploi, volontairement ou en vertu d'obligations légales, afin de financer l'assurance contre les risques sociaux (maladie, invalidité, handicap, vieillesse, perte d'un époux ou d'un parent, famille et maternité);
- les **cotisations sociales imputées ou implicites** versées dans le cadre de régimes d'assurance sans constitution de réserve (régimes dans le cadre desquels les employeurs versent des prestations sociales à leurs salariés, ex-salariés ou autres ayants-droit sur leurs propres fonds, sans constitution de réserve dédiée à cet effet).

Du total des recettes fiscales, on déduit le montant des **impôts et cotisations sociales dont la perception est improbable**.

Selon le [système européen de comptes nationaux et régionaux](#), la notion de «fiscalité indirecte» désigne, entre autres, les impôts sur la production et les importations. La «fiscalité directe» correspond aux impôts sur le revenu, le patrimoine et les revenus du capital, par exemple.

Il est également possible de classer les impôts selon leur fonction économique. Cette répartition ne correspond pas tout à fait à la ventilation des impôts du SEC 1995. Elle est donc faite annuellement pour chaque État membre de l' [Union européenne \(UE\)](#) par la direction générale de la fiscalité et de l'union douanière (DG TAXUD) de la [Commission européenne](#), qui coopère pour ce faire avec les États membres au sein du «groupe de travail sur la structure des régimes fiscaux». Ces résultats sont publiés dans un rapport sur l'évolution de la fiscalité dans l'Union européenne, qui reprend des données pour les États membres de l'UE et la Norvège.

La ventilation des impôts par fonction économique distingue les catégories ci-dessous (d'après les sources susmentionnées).

- Les **impôts sur la consommation** sont prélevés sur les opérations entre les consommateurs finaux et les producteurs et sur la consommation finale de biens. Il s'agit par exemple de la TVA, des autres impôts et droits prélevés à l'importation, des droits de timbre, des impôts sur les opérations financières et de capitaux, des impôts sur les opérations internationales, des impôts sur la pollution, de la sous-compensation de la TVA, des taxes de vote (cens) et des impôts sur les dépenses et des taxes payées par les ménages pour l'utilisation de certains biens de consommation.
- Les **impôts sur le travail** sont prélevés sur l'emploi de main-d'œuvre. Ils sont donc directement liés aux salaires et sont généralement prélevés à la source et à charge tant des employeurs que des salariés. Ils comprennent les cotisations sociales obligatoires et l'impôt sur les revenus de la main d'œuvre non employée, en d'autres termes tous les impôts et les cotisations sociales obligatoires prélevées sur le revenu social des personnes sans emploi identifiées (allocations de chômage et maladie, p. ex.).
- Les **impôts sur le capital** sont prélevés sur le capital et les revenus économiques perçus par les agents économiques sur des ressources domestiques ou étrangères (impôt des sociétés, impôt sur le revenu et cotisations sociales des travailleurs indépendants et impôt sur les plus-values, par exemple). Ils comprennent

Taux d'imposition implicite sur:	Définition
la consommation	Tous les impôts sur la consommation, divisés par la dépense de consommation finale des ménages sur le territoire économique.
le travail	Tous les impôts directs et indirects et les cotisations sociales obligatoires effectives versés par les employeurs et les salariés sur la main-d'œuvre salariée, divisés par la rémunération des salariés augmentée de la masse salariale.
le capital	Rapport entre les recettes issues de tous les impôts sur le capital et l'ensemble des capitaux et recettes économiques potentiellement imposables (en principe) dans l'économie, comme l'excédent d'exploitation net des entreprises et institutions à but non lucratif, les loyers imputés des ménages privés, le revenu mixte net des indépendants, les intérêts, loyers et dividendes nets et le revenu des propriétés attribués aux assurés.

également les impôts sur la détention de capital, dont l'impôt sur le patrimoine (payé périodiquement sur la détention et l'utilisation de terrains/immeubles par les propriétaires et impôts courants sur le patrimoine net et autres actifs, comme les bijoux et autres signes extérieurs de richesse), les impôts sur le capital, l'impôt foncier, les impôts sur l'utilisation d'actifs fixes, les licences professionnelles et commerciales et certains impôts frappant les produits.

Les **taux d'imposition implicites** mesurent la charge fiscale réelle (effective) pesant sur les différents types de revenus ou d'activités économiques susceptibles d'être imposés. Ils correspondent au rapport entre le total des recettes fiscales pour chaque catégorie économique (consommation, travail et capital) et une variable d'antécédent représentant le taux de base potentiel calculé à partir des comptes de production et du revenu des comptes nationaux.

## Données statistiques

- Statistiques sur les finances publiques

## Source

- European economic statistics , 2008 edition, Article 2.3 (en anglais)

# Tax wedge

The **tax wedge** is the difference between the employer's labour costs and the employee's net take-home pay, including any cash benefits from government welfare programmes.

## Related concepts

- Net earnings

## Statistical article

- Wages and labour costs

## Source

- OECD - Tax wedges on earnings vary sharply in OECD countries
- OECD glossary

# Glossar:Steuerlast

Die **Steuerlast** ist die Differenz zwischen den Arbeitskosten des Arbeitgebers und dem Nettoeinkommen des Arbeitnehmers einschließlich Barleistungen aus staatlichen Sozialleistungsprogrammen.

## Verwandte Begriffe

- [Nettoverdienst](#)

## Statistische Daten

- [Wages and labour costs](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [OECD - Tax wedges on earnings vary sharply in OECD countries](#) (auf Englisch)
- [OECD glossary](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Pression fiscale

La **pression fiscale** désigne la différence entre le coût de la main-d'œuvre pour l'employeur et le salaire net du salarié, y compris toute prestation en espèces versée dans le cadre du régime public de sécurité sociale.

## Concepts apparentés

- [Salaire net](#)

## Données statistiques

- [Wages and labour costs](#) (en anglais)

## Source

- [OCDE - Les coûts fiscaux sur les salaires varient fortement selon les pays de l'OCDE](#)
- [OECD glossary](#) (en anglais)

# Taxes on production and imports

**Taxes on production and imports** are

- compulsory, unrequited (not made for a consideration) payments,
- in cash or in kind,
- levied (charged) generally by a [government](#) or a [European Union institution](#).

The payments are called unrequited because the government or institution provides nothing in return for the payment.

The taxes are paid on

- the [production](#) and [import](#) of goods and services;
- the employment of labour;
- the ownership or use of land, buildings or other [assets](#) used in production.

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

## Related concepts

- [Taxes on products](#)
- [Generation of income account](#)

## Sources

- [United Nations: System of National Accounts \(SNA\) 2008](#), § 7.71-7.72, United Nations, New York, 2009
- [Eurostat: European system of accounts - ESA 1995](#), §§ 4.14-4.15

# Glossar: Produktions- und Importabgaben

Produktions- und Importabgaben sind

- Zwangsabgaben
- in Form von Geld- oder Sachleistungen,
- die im Allgemeinen vom **Staat** oder von **Institutionen der Europäischen Union** erhoben werden, ohne dass für die Zahlung eine Gegenleistung vonseiten des Staates oder der jeweiligen Institution erbracht wird.

Die Abgaben werden auf die

- Produktion und **Einfuhr** von Waren und Dienstleistungen,
- die Beschäftigung von Arbeitskräften und
- das Eigentum an oder den Einsatz von Grundstücken, Gebäuden oder anderen im Produktionsprozess eingesetzten **Aktiva** erhoben.

## Weitere Informationen

- Europäisches System - Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen ESVG 1995

## Verwandte Begriffe

- Taxes on products
- Einkommensentstehungskonto

## Quelle

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008 , § 7.71-7.72, United Nations, New York, 2009 (auf Englisch)
- Eurostat: Europäisches System Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnung - ESVG 1995 , §§ 4.14-4.15

# Glossaire:Impôt sur la production et les importations

Les impôts sur la production et les importations sont

- des paiements obligatoires et sans contrepartie,
- en espèces ou en nature,
- prélevés en règle générale par les pouvoirs publics ou une institution de l'Union européenne .

On parle de paiements «sans contrepartie», car le contribuable ne reçoit aucune contrepartie directe des pouvoirs publics ou de l'institution perceptrice.

Ces impôts sont prélevés sur

- la production et l'importation de biens et de services,
- l'emploi de main-d'œuvre et la propriété ou
- la jouissance de terrains, d'immeubles ou d'autres actifs utilisés dans la production.

## Informations supplémentaires

- Système européen de comptes SEC 1995

## Concepts apparentés

- Taxes on products
- Compte d'exploitation

## Sources

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008 , § 7.71-7.72, United Nations, New York, 2009 (en anglais)
- Eurostat: Système européen des comptes - SEC 1995 , §§ 4.14-4.15

# Taxes on products

In the national accountstaxes on products is a sub-item within the transaction [taxes on production and imports](#). Taxes on products are taxes that are payable per unit of some good or service produced or transacted. The tax may be a specific amount of money per unit of quantity of a good or service, or it may be calculated ad valorem as a specified percentage of the price per unit or value of the goods and services produced or transacted. As a general principle, taxes in fact assessed on a product, irrespective of which institutional unit pays the tax, are to be included in taxes on products, unless specifically included in another heading.

Taxes on products comprise [value added tax](#), taxes and duties on imports and exports and other taxes on products (e.g. excise duties, stamp taxes on the sale of specific products, such as alcoholic beverages or tobacco, car registration taxes, taxes on lotteries, taxes on insurance premiums).

## Sources

- United Nations: System of National Accounts (SNA) 2008, § 7.88.-7.96, United Nations, New York, 2009
- Eurostat: European System of Accounts - ESA 1995, §§ 4.16-4.21, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

## Related concepts

- [Production account](#)

# Technician-level HRST

1. REDIRECT [Glossary:Technician level human resources in science and technology \(HRST\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technician level human resources in science and technology \(HRST\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Technician level human resources in science and technology \(HRST\)](#)

# Technician level human resources in science and technology (HRST)

Human resources in science and technology (HRST) can be split into two major categories: [university-level HRST](#) and [technician-level HRST](#). The split between the two is related to skill levels and thus mainly to education.

Technician-level HRST are people who fulfil one or other of the following conditions:

- successfully completed education at the third level of the type that leads to an award not equivalent to a first or higher university degree, in an S&T field of study (other than those employed in occupations normally requiring a higher qualification); or
- not formally qualified as above, but employed in an S&T occupation where the above qualifications are normally required.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Human resources in science and technology \(HRST\)](#)
- [Researcher](#)
- [Scientists and engineers](#)
- [University-level HRST](#)

# Glossar: Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) mit Fachhochschulabschluss

Die **Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) mit Fachhochschulabschluss** sind Personen, die eine der beiden nachstehenden Bedingungen erfüllen:

- Sie haben einen Bildungsgang des tertiären Bereichs in einem WuT-Studiengang erfolgreich abgeschlossen und verfügen über einen Abschluss, der nicht einem ersten oder höheren Universitätsabschluss entspricht (ausgenommen Personen, die in einem Beruf tätig sind, der normalerweise eine höhere Qualifikation erfordert); oder
- Sie verfügen nicht über einen Bildungsabschluss im tertiären Bereich, üben jedoch eine Berufstätigkeit in Wissenschaft und Technik aus, für die normalerweise ein solcher Bildungsabschluss vorausgesetzt wird.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#)
- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\) mit Universitätsabschluss](#)
- [Forscher](#)
- [Wissenschaftler und Ingenieure](#)

# Glossaire:Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) de niveau technicien

Les RHST peuvent être subdivisées en deux grandes catégories: les RHST de niveau universitaire et les RHST de niveau technicien . La ligne de démarcation est liée au niveau de compétences et, donc, essentiellement au niveau d'instruction.

Les RHST de niveau technicien sont des personnes qui répondent à l'une ou l'autre des conditions suivantes:

- ayant fait des études complètes du troisième degré d'un type qui conduit à l'obtention d'un titre n'équivalant pas à un premier grade universitaire ou à un grade universitaire supérieur, dans un domaine d'études se rapportant à la S&T (autres que les personnes exerçant des professions exigeant habituellement une qualification supérieure); ou
- sans avoir de qualifications formelles comme ci-dessus, exercent des professions de S&T pour lesquelles sont habituellement exigées les qualifications visées ci-dessus.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST)
- Chercheur
- Scientifiques et ingénieurs
- Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) de niveau universitaire

# Technicians

**Technicians** refer to persons engaged in that capacity in science and technology (S&T) activities who have received vocational or technical training in any branch of knowledge or technology.

## Source

- OECD/Eurostat - The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual, OECD, Paris, 1995, p. 69 - [pdf](#)

## Related concepts

- [Researcher](#)
- [Scientists and engineers](#)
- [Technician-level HRST](#)

# Glossar:Techniker

**Techniker** sind Personen, die als solche in WuT-Tätigkeiten engagiert sind und die eine berufliche oder technische Ausbildung in einem beliebigen Bereich von Wissenschaft und Technologie absolviert haben.

## Quelle

- OECD/Eurostat - The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual, OECD, Paris, 1995, p. 69 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Forscher
- Wissenschaftler und Ingenieure
- HRST mit Fachhochschulabschluss

# Glossaire:Techniciens

Les **techniciens** comprennent les personnes qui travaillent en cette qualité dans des activités S&T et qui ont reçu une formation professionnelle ou technique dans une branche quelconque du savoir ou de la technologie.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Chercheur
- Scientifiques et ingénieurs
- RHST de niveau technicien

# Technological innovation

Innovations comprise implemented [technologically new products](#) and processes and significant [technological improvements in products](#) and processes.

A [technological product and process \(TPP\) innovation](#) has been implemented if it has been introduced on the market ([product innovation](#)) or used within a production process ([process innovation](#)). TPP innovations involve a series of scientific, technological, organisational, financial and commercial activities.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related concepts

- Technological product and process innovation
- Technologically new product
- Technologically improved product

# Glossar:Technologische Innovation

**Innovationen** umfassen **neue Produkte** und Verfahren sowie bedeutende **technologische Veränderungen bestehender Produkte** und Verfahren.

Eine **technologische Produkt- oder Prozessinnovation (TPP-Innovation)** gilt dann als umgesetzt, wenn sie vermarktet wurde ( [Produktinnovation](#) ) oder wenn sie im Rahmen eines Produktionsprozesses angewandt wird ( [Prozessinnovation](#) ). TPP-Innovationen beinhalten daher auch eine Reihe wissenschaftlicher, technologischer, organisatorischer, finanzieller und kommerzieller Aktivitäten.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Technologisch verbessertes Produkt
- Technologisch neues Produkt
- Technologische Produkt- und Prozessinnovation

# Glossaire:Innovation technologique

Les **innovations technologiques** couvrent les **nouveaux produits** et les nouveaux procédés, ainsi que les **modifications technologiques importantes de produits** et de procédés.

Une **innovation** a été accomplie dès lors qu'elle a été introduite sur le marché ( **innovation de produit** ) ou utilisée dans un procédé de production ( **innovation de procédé** ). Les innovations font donc intervenir toutes sortes d'activités scientifiques, technologiques, organisationnelles, financières et commerciales.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Technological product and process innovation
- Produit technologiquement amélioré
- Produit technologiquement nouveau

# Technological process innovation

**Technological process innovation** is the adoption of technologically new or significantly improved production methods, including methods of product delivery. These methods may involve changes in equipment, or production organisation, or a combination of these changes, and may be derived from the use of new knowledge. The methods may be intended to produce or deliver technologically [new](#) or [improved](#) products, which cannot be produced or delivered using conventional production methods, or essentially to increase the production or delivery efficiency of existing products.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related concepts

- Technological product innovation

# Glossar:Technologische Prozessinnovation

Eine**technologische Prozessinnovation** ist die Einführung technologisch neuer oder signifikant verbesserter Fertigungsmethoden einschließlich Liefermethoden. Diese Methoden können Änderungen an Geräten oder in der Fertigungsorganisation oder beides erfordern oder aus der Anwendung neuer Erkenntnisse abgeleitet werden. Sie können die Herstellung oder Lieferung technologisch **neuer** oder **verbesserter** Produkte, die mit herkömmlichen Anlagen oder Fertigungsmethoden nicht gefertigt oder geliefert werden könnten, oder die Erhöhung der Herstellungs- oder Liefereffizienz vorhandener Produkte zum Ziel haben.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Technologische Produktinnovation

# Glossaire:Innovation technologique de procédé

Il y a **innovation technologique de procédé** dans le cas de l'adoption de méthodes de production technologiquement nouvelles ou sensiblement améliorées, y compris les méthodes de livraison du produit. Ces méthodes peuvent impliquer des modifications portant sur l'équipement ou l'organisation de la production, ou une combinaison de ces modifications, et peut découler de la mise à profit de nouvelles connaissances. Ces méthodes peuvent viser à produire ou à livrer des produits technologiquement **nouveaux** ou **améliorés**, qu'il est impossible de produire ou de livrer à l'aide de méthodes classiques, ou essentiellement à augmenter le rendement de production ou l'efficacité de la livraison de produits existants.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le receuil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- Innovation technologique de produit

# Technological product and process innovating firm

The technological product and process (TPP) innovating firm is one that has implemented technologically new or significantly technologically improved products or processes during the period under review.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related terms

- Innovating enterprise
- TPP innovation

# Glossar: Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt

Ein Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt, ist ein Unternehmen, das während des Berichtszeitraums technologisch neue oder technologisch deutlich verbesserte Produkte oder Verfahren eingeführt hat.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Innovative Unternehmen](#)
- [TPP-Innovation](#)

# Glossaire:Firme innovante TPP

La **firme innovante TPP** (**innovation technologique de produit et de procédé**) est la firme qui a réalisé un ou plusieurs produits ou procédés technologiquement **nouveaux** ou sensiblement **améliorés** pendant la période sous revue.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 1997  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Entreprise innovante](#)
- [Innovation TPP](#)

# Technological product and process innovation

A **technological product and process innovation** (abbreviated as **TPP innovation**) comprises implemented **technologically new products** and processes and significant **technological improvements in products** and processes.

A TPP innovation has been implemented if it has been introduced on the market (product innovation) or used within a production process ( **process innovation** ). TPP innovations involve a series of scientific, technological, organisational, financial and commercial activities. The **TPP innovating firm** is one that has implemented technologically new or significantly technologically improved products or processes during the period under review.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - pdf

## Related concepts

- TPP innovating firm
- Technological process innovation
- Technological product innovation

# Glossar:Technologische Produkt- und Prozessinnovation

Ein **technologische Produkt- und Prozessinnovation**, abgekürzt **TPP-Innovation**, umfasst **neue Produkte** und Verfahren sowie bedeutende **technologische Veränderungen bestehender Produkte** und Verfahren. Eine TPP-Innovation gilt dann als umgesetzt, wenn sie vermarktet wurde (Produktinnovation) oder wenn sie im Rahmen eines Produktionsprozesses angewandt wird ( **Prozessinnovation** ).

TPP-Innovationen beinhalten daher auch eine Reihe wissenschaftlicher, technologischer, organisatorischer, finanzieller und kommerzieller Aktivitäten. Ein **Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt**, ist also ein Unternehmen, das während des Berichtszeitraums technologisch neue oder technologisch deutlich verbesserte Produkte oder Verfahren eingeführt hat.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- **Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt**
- **Technologische Prozessinnovation**
- **Technologische Produktinnovation**

# Glossaire:Innovation technologique de produit et de procédé

Les **innovations technologiques de produit et de procédé (TPP)** couvrent les produits et procédés technologiquement **nouveaux** ainsi que les **améliorations technologiques importantes de produits** et de procédés qui ont été accomplis. Une innovation TPP a été accomplie dès lors qu'elle a été introduite sur le marché (innovation de produit) ou utilisée dans un procédé de production ( **innovation de procédé** ).

Les innovations TPP font intervenir toutes sortes d'activités scientifiques, technologiques, organisationnelles, financières et commerciales. La **firme innovante TPP** est une firme qui a accompli des produits ou des procédés technologiquement nouveaux ou sensiblement améliorés au cours de la période considérée.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le receuil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- **Firme innovante TPP**
- **Innovation technologique de procédé**
- **Innovation technologique de produit**

# Technological product innovation

Technological product innovation can take two broad forms:

- Technologically new products ;
- Technologically improved products .

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related concepts

- Technological process innovation

# Glossar:Technologische Produktinnovation

Die technologische Produktinnovation kann zweierlei Formen annehmen:

- technologisch neue Produkte ;
- technologisch verbesserte Produkte .

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Technologische Prozessinnovation

# Glossaire:Innovation technologique de produit

L'**innovation technologique** de produit peut prendre deux grandes formes:

- des [produits technologiquement nouveaux](#) ;
- des [produits technologiquement améliorés](#) .

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Innovation technologique de procédé](#)

# Technologically improved product

A **technologically improved product** is an existing product whose performance has been significantly enhanced or upgraded. A simple product may be improved (in terms of better performance or lower cost) through use of higher-performance components or materials, or a complex product which consists of a number of integrated technical sub-systems may be improved by partial changes to one of the sub-systems.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related concepts

- New product
- Technological innovation
- Technological product innovation

# Glossar:Technologisch verbessertes Produkt

Eintechnologisch verbessertes Produkt ist ein bestehendes Produkt, dessen Leistungsfähigkeit signifikant verbessert oder erhöht wurde. Ein einfaches Produkt kann (im Sinne einer höheren Leistungsfähigkeit oder niedrigerer Kosten) verbessert werden, indem leistungsfähigere Teile oder Materialien verwendet werden, und ein komplexes Produkt, das aus einer Reihe von integrierten technischen Teilsystemen besteht, kann durch Änderungen an einem der Teilsysteme verbessert werden.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Neuartiges Produkt
- Technologische Innovation
- Technologische Produktinnovation

# Glossaire:Produit technologiquement amélioré

Un **produit technologiquement amélioré** est un produit existant dont les performances sont sensiblement augmentées ou améliorées. Un produit simple peut être amélioré (par amélioration des performances ou abaissement du coût) grâce à l'utilisation de composants ou de matériaux plus performants, ou bien un produit complexe, qui comprend plusieurs sous-systèmes techniques intégrés, peut être amélioré au moyen de modifications partielles apportées à l'un des sous-systèmes.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Produit nouveau](#)
- [Innovations technologiques](#)
- [Innovation technologique de produit](#)

# Technologically new product

A **technologically new product** is a product whose technological characteristics or intended uses differ significantly from those of previously produced products. Such innovations can involve radically new technologies, can be based on combining existing technologies in new uses, or can be derived from the use of new knowledge.

## Source

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#)

## Related concepts

- Novel product
- Technological innovation
- Technologically improved product

# Glossar:Technologisch neues Produkt

Eintechnologisch neues Produkt ist ein Produkt, dessen technologische Merkmale oder vorgesehene Verwendung sich deutlich von denen früherer Produkte unterscheiden. Derartige Innovationen können völlig neue Technologien umfassen, auf der Kombination vorhandener Technologien in neuen Einsatzmöglichkeiten beruhen oder aus der Anwendung neuer Erkenntnisse abgeleitet werden.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data. Oslo manual)", Paris, 2005 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- Neuartiges Produkt
- Technologische Innovation
- Technologisch verbessertes Produkt

# Glossaire:Produit technologiquement nouveau

Un **produit technologiquement nouveau** est un produit dont les caractéristiques technologiques ou les utilisations prévues présentent des différences significatives par rapport à ceux produits antérieurement. De telles innovations peuvent faire intervenir des technologies radicalement nouvelles, ou reposer sur l'association de technologies existantes dans de nouvelles applications, ou découler de la mise à profit de nouvelles connaissances.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le recueil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo", Paris, 2005  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Produit nouveau](#)
- [Innovations technologiques](#)
- [Produit technologiquement amélioré](#)

# Technology balance of payments (TBP)

The technology balance of payments (TBP) registers the international flow of industrial property and know-how.

The following operations should be included in the TBP:

- **patents** (purchases, sales);
- licenses for patents;
- know-how (not patented);
- models and designs;
- trademarks (including franchising);
- technical services;
- finance of industrial R&D outside national territory.

The following, however, should be excluded :

- commercial, financial, managerial and legal assistance;
- advertising, insurance, transport;
- films, recordings, material covered by copyright;
- design;
- software.

## Source

- OECD, "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#)

# Glossar:Technologische Zahlungsbilanz (TZB)

Die **Technologische Zahlungsbilanz (TZB)** misst den internationalen Transfer von industriellem Eigentum und Know-how.

Folgende Geschäfte sollten in der TZB enthalten sein :

- **Patente** (Kauf und Verkauf),
- patentbezogene Lizenzen,
- Know-how (nicht patentiert),
- Konzeptmodelle und -studien,
- Fabrikmarken (inkl. Franchising),
- technische Hilfeleistungen,
- Finanzierung von industrieller FuE außerhalb der Landesgrenzen.

Folgendes ist jedoch auszuschließen :

- gewerbliche, finanzielle, Management- und Rechtsbeihilfe;
- Werbung, Versicherung und Transport;
- Filme, Aufzeichnungen, durch Copyright geschütztes Material;
- Muster;
- Software.

## Quelle

- OECD, "Frascati Manual 2002: The measurement of scientific and technological activities - Proposed Standard Practice for Surveys on Research and Experimental Development", OECD, Paris, 2002 - [pdf](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Balance des paiements technologiques (BPT)

La **Balance des paiements technologiques (BPT)** enregistre le flux international de biens et de savoir-faire dans l'industrie.

Les opérations suivantes devraient être **prises en compte** dans la BPT:

- brevets (achats, ventes),
- licences liées aux brevets,
- savoir-faire (non breveté),
- modèles et études de conception,
- marques de fabrique (franchisage compris),
- services techniques,
- financement de la R&D industrielle en dehors du territoire national.

Devraient être **exclus**:

- l'assistance commerciale, financière, administrative et juridique,
- la publicité, l'assurance et les transports,
- les films, les enregistrements et le matériel faisant l'objet d'un droit d'auteur,
- les études techniques et
- les logiciels.

## Source

- OCDE, "Manuel de Frascati 2002: La mesure des activités scientifiques et techniques - Méthode type proposée pour les enquêtes sur la recherche et le développement expérimental", OCDE, Paris, 2002 - [pdf](#)

# Tele Atlas MultiNet 2009

Tele Atlas MultiNet is a detailed and comprehensive road network database, purchased by the European Commission to strengthen its spatial analysis capacity. It is the basis for demanding applications such as routing, network analysis, geo-coding of objects, etc.

© TeleAtlas for the road network TeleAtlas® MultiNet® 3.5.1

## Statistical data

Impact of coastal maritime activities on the hinterland

# **Temporary employee**

1. REDIRECT [Glossary:Temporary employment](#)

# Temporary employment

**Temporary employment** includes work under a fixed-term contract, as against permanent work where there is no end-date. A job may be considered temporary employment (and its holder a **temporary employee**) if both employer and **employee** agree that its end is decided by objective rules (usually written down in a work contract of limited life). These rules can be a specific date, the end of a task, or the return of another employee who has been temporarily replaced.

Typical cases are:

- people in seasonal employment;
- people engaged first by an agency or employment exchange and then hired to a third party to do a specific task (unless there is a written work contract of unlimited life);
- people with specific training contracts.

## Related concepts

- [Employed person](#)
- [Employee](#)

# Term

1. redirect [Glossary:Gestational age](#)

# Tertiary education

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:International standard classification of education \(ISCED\)/fr](#)

# Tertiary sector

The **tertiary sector** is the sector of the economy that concerns services. It is distinct from the secondary sector (manufacturing) and the primary sector (which concerns extraction such as mining, agriculture and fishing). Services generate around 70% of the EU's GDP and employment.

## Further detail

The EU's Services Directive (2006/123/EC), due to be implemented by Member States by 28 December 2009, seeks to remove barriers for SMEs in a broad range of services. Services covered by the Directive include:

- Distributive trades (including retail and wholesale of goods and services)
- Construction services and crafts
- Business-related services (such as office maintenance and recruitment)
- Tourism/travel agents
- Leisure services (e.g., sports centres and amusement parks)
- Equipment Installation and maintenance
- Information society services
- Accommodation and food services
- Training and education
- Rental and leasing (including car rental)
- Real estate services
- Household support services (e.g., cleaning, gardening and private nannies)

## Related concept

- Business services
- Non-financial services

## Statistical article

- Services introduced

## Source

- European Commission

# Theft of motor vehicles

**Theft of a motor vehicle** includes the theft of all land vehicles with an engine that run on the road which are used to carry people (including cars, motor cycles, buses, lorries, construction and agricultural vehicles, etc.).

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Total crime

## Statistical data

- Crime statistics

## Source

- Crime and Criminal Justice - statistics in focus 36/2009

# **Thinly-populated area**

1. redirect [Glossary:Revision of the degree of urbanisation](#)

# Third release



The **third release** (or **final estimate**) is the third official real-time release of an economic variable of interest for the most recent reference period. It concerns the release of generally hard data produced using the same methodology of aggregation and construction as for regular estimates. This release updates information published in the second estimate by using in most cases a full coverage of the sub-aggregates. It includes detailed output. The role of hard data is compulsory. In most case this third release can also be called the final estimate which doesn't mean that the figure will not further be revised when more accurate information is made available.

## Further information

- [Handbook on Data Quality - Assessment Methods and Tools](#)

## Related concepts

# Three-month inter-bank rate

The **three-month inter-bank rate** is the [interest rate](#) that applies to deposits or loans (money transfers) between banks with an original maturity (final date for payment) of three months. This rate is based on the interest rates at which banks lend or borrow funds from other banks.

## Related concepts

- [Interest rate](#)

# Time-series models



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

## Time coverage



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

## Time of recording



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Time series

A **time series** is a sequence of data which shows how the value of a variable changes over time. Normally such data are collected on a regular periodic basis.

Examples of time series are:

- the hourly change in a stock market index over a week;
- the monthly change in the amount of rainfall during a given year;
- the annual change in the birth rate in the EU over a decade.

## Related concepts

- [Seasonal adjustment](#)
- [Working-day adjustment](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)
- [The Economist glossary](#)

# Glossar:Zeitreihe

Eine **Zeitreihe** ist eine Folge von Daten, die den Wert einer Variablen im zeitlichen Verlauf wiedergeben. Solche Daten werden im Allgemeinen regelmäßig erfasst.

Beispiele für Zeitreihen:

- die stündlichen Schwankungen des Stands eines Börsenindexes über eine Woche;
- die monatlichen Schwankungen der Regenmenge in einem bestimmten Jahr;
- die jährlichen Schwankungen der Geburtsrate in der EU über ein Jahrzehnt.

## Verwandte Begriffe

- [Saisonbereinigung](#)
- [Arbeitstagbereinigung](#)

## Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)
- [The Economist glossary](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Série chronologique

Une **série chronologique** (ou **temporelle**) est une suite de données montrant l'évolution de la valeur d'une variable sur une période donnée. Ces données sont généralement collectées à intervalle régulier.

Voici des exemples de séries chronologiques:

- la variation horaire d'un indice boursier sur une semaine;
- l'évolution mensuelle de la quantité de précipitations pendant une année donnée;
- l'évolution annuelle du taux de natalité dans l'UE au cours d'une décennie.

## Concepts apparentés

- Désaisonnalisation
- Ajustement en fonction des jours ouvrables

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) (en anglais)
- [The Economist glossary](#) (en anglais)

# Time series analysis

Time series analysis is a procedure, using various statistical methods, to decompose a given time series into:

1. a trend component;
2. a cyclical component;
3. a seasonal component;
4. an irregular component.

## Related methods and concepts

- Seasonal adjustment
- Working-day adjustment

## Timeliness



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Tkm

1. REDIRECT [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)](#)

## **Toe**

1. REDIRECT [Glossary:Tonnes of oil equivalent \(toe\)](#)

# Tonne-kilometre

1. REDIRECT [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)/fr](#)

# Tonne-kilometre (tkm)

A **tonne-kilometre**, abbreviated as **tkm**, is a unit of measure of freight transport which represents the transport of one tonne of goods (including packaging and tare weights of intermodal transport units) by a given **transport mode** (road, rail, air, sea, inland waterways, pipeline etc.) over a distance of one kilometre. Only the distance on the national territory of the reporting country is taken into account for national, international and transit transport.

## Related indicators

- Passenger-kilometre

## Statistical data

- Freight transport statistics
- Railway freight transport statistics

# Glossar:Tonnenkilometer (tkm)

Ein **Tonnenkilometer**, abgekürzt **alstkm**, ist eine Maßeinheit für den Güterverkehr, die für die Beförderung einer Tonne Güter (einschließlich Verpackung und Eigengewicht intermodaler Ladeeinheiten) durch einen bestimmten **Verkehrsträger** (Straße, Schiene, Luft, See, Binnenschifffahrt, Rohrleitungen usw.) über eine Entfernung von einem Kilometer steht. Für den innerstaatlichen, grenzüberschreitenden und Durchgangsverkehr wird nur die Wegstrecke auf dem Hoheitsgebiet des Meldelandes berücksichtigt.

## Verwandte Indikatoren

- Personenkilometer

## Statistische Daten

- [Freight transport statistics](#) (auf Englisch)
- [Railway freight transport statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Tonne-kilomètre (tkm)

Un **tonne-kilomètre (tkm)** est une unité de mesure correspondant au transport d'une tonne de marchandises (y compris le conditionnement et la tare des unités de transport intermodal) par un [moyen de transport](#) (route, rail, air, mer, voies navigables intérieures, gazoduc/oléoduc, etc.) sur une distance d'un kilomètre. Seule la distance parcourue sur le territoire national du pays déclarant est prise en compte pour le transport national, international et de transit.

## Indicateurs apparentés

- [Passager-kilomètre](#)

## Données statistiques

- [Freight transport statistics](#) (en anglais)
- [Railway freight transport statistics](#) (en anglais)

# Tonne-km

1. REDIRECT [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)](#)

# Tonnes of oil equivalent

1. REDIRECT [Glossary:Tonnes of oil equivalent \(toe\)](#)

# Tonnes of oil equivalent (toe)

**Tonne(s) of oil equivalent**, abbreviated as **toe**, is a normalized unit of energy. By convention it is equivalent to the approximate amount of energy that can be extracted from one tonne of crude oil. It is a standardized unit, assigned a net calorific value of 41 868 kilojoules/kg and may be used to compare the energy from different sources.

Other energy carriers can be converted into tonnes of oil equivalent (toe) using the following conversion factors:

- 1 t diesel = 1,01 toe
- 1 m<sup>3</sup> diesel = 0,98 toe
- 1 t petrol = 1,05 toe
- 1 m<sup>3</sup> petrol = 0,86 toe
- 1 t biodiesel = 0,86 toe
- 1 m<sup>3</sup> biodiesel = 0,78 toe
- 1 t bioethanol = 0,64 toe
- 1 m<sup>3</sup> bioethanol = 0,51 toe

## Further Eurostat information

- [Tonne of oil equivalent \(TOE\) \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#)
- [Review of EU biofuels directive](#) - conversion factors

## Related indicators

- [Kilograms of oil equivalent](#)

# Glossar:Tonne Rohöleinheiten (t RÖE)

**Tonne(n) Rohöleinheiten (t RÖE)** ist eine normierte Maßeinheit der Energie, die vereinbarungsgemäß etwa der Energiemenge entspricht, die aus einer Tonne Rohöl gewonnen werden kann. t RÖE ist eine standardisierte Maßeinheit, der ein Nettoheizwert von 41 868 Kilojoule/kg zugeordnet wurde und die zum Vergleich des Energiegehalts unterschiedlicher Energieträger verwendet werden kann.

Andere Energieträger können anhand der folgenden Umrechnungsfaktoren in Tonnen Rohöleinheiten umgerechnet werden:

- 1 Tonne (t) Dieselkraftstoff = 1,01 t RÖE
- 1 Kubikmeter (m<sup>3</sup>) Dieselkraftstoff = 0,98 t RÖE
- 1 t Benzin = 1,05 t RÖE
- 1 m<sup>3</sup> Benzin = 0,86 t RÖE
- 1 t Biodiesel = 0,86 t RÖE
- 1 m<sup>3</sup> Biodiesel = 0,78 t RÖE
- 1 t Bioethanol = 0,64 t RÖE
- 1 m<sup>3</sup> Bioethanol = 0,51 t RÖE

## Weitere Informationen

- [Tonne of oil equivalent \(TOE\) \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#) (auf Englisch)
- [Review of EU biofuels directive - conversion factors](#) (auf Englisch)

## Verwandte Indikatoren

- [Kilograms of oil equivalent](#)

# Glossaire:Tonne équivalent pétrole (tep)

La tonne équivalent pétrole (tep) est une unité normalisée de mesure du pouvoir calorifique. Par convention, elle est, équivalente au pouvoir calorifique approximatif d'une tonne de pétrole brut, soit un pouvoir calorifique net de 41 868 kilojoules/kg. En tant qu'unité normalisée, elle peut être utilisée pour comparer le pouvoir calorifique de différentes sources.

Les coefficients de conversion suivants sont utilisés pour convertir d'autres vecteurs énergétiques en tonnes d'équivalent pétrole:

- 1 tonne (t) de diesel = 1,01 tep
- 1 mètre cube (m<sup>3</sup>) de diesel = 0,98 tep
- 1 t de pétrole = 1,05 tep
- 1 m<sup>3</sup> de pétrole = 0,86 tep
- 1 t de biodiesel = 0,86 tep
- 1 m<sup>3</sup> de biodiesel = 0,78 tep
- 1 t de bioéthanol = 0,64 tep
- 1 m<sup>3</sup> de bioéthanol = 0,51 tep

## Informations supplémentaires

- [Tonne d'équivalent pétrole](#) (CODED - Base de données de concepts et définitions d'Eurostat)
- [Review of EU biofuels directive](#) - conversion factors (en anglais)

## Indicateurs apparentés

- [Kilograms of oil equivalent](#)

# Total-age-dependency ratio

The **total age-dependency ratio** is a measure of the age structure of the population. It relates the number of individuals who are likely to be “dependent” on the support of others for their daily living – the young and the elderly – to the number of those individuals who are capable of providing this support.

The total-age-dependency ratio is the ratio of the sum of the number of young and the number of elderly people at an age when both groups are generally economically inactive, (i.e. under 15 years of age and aged 65 and over), compared to the number of people of working age (i.e. 15-64 years old). It is the sum of the two ratios, the [young-age-dependency ratio](#) and the [old-age-dependency ratio](#).

## Related concepts

- [Old-age-dependency ratio](#)
- [Young-age-dependency ratio](#)
- [Population pyramid](#)

## Statistical data

- [Population structure and ageing](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Total Material Consumption (TMC)

## Total Material Consumption (TMC)

Unlike TMC, DMC does not include so-called “hidden flows”, i.e. neither unused domestic extraction – e.g. mining waste or overburden – nor the indirect flows associated with the imported and exported goods. DMC has been used as a substitute for TMC because data on TMC is more difficult and time-consuming to compile, and hence less readily available than DMC data (because TMC e.g. includes estimates of mining overburden in third countries).

# Total actual outflow

**Total actual outflow** is the volume of water that flows from rivers and groundwater into the sea and into neighbouring territories.

## Further Eurostat information

- [ESMS indicator](#) (ESMS - Reference Metadata in Euro SDMX Metadata Structure)

## Related concepts

- [External inflow](#)

# Total crime

**Total crime** include offences against the penal code or criminal code. Less serious crimes (misdemeanours) are generally excluded.

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Domestic burglary
- Drug trafficking
- Homicide
- Police officer
- Prison population
- Robbery
- Theft of motor vehicles
- Violent crime

## Statistical data

- Crime statistics

## Source

- Crime and Criminal Justice - statistics in focus 36/2009

# Total economy

**Total economy** is in the context of national accounts defined as the entire set of [resident institutional units](#).

## Related concepts

- [Institutional unit](#)
- [Residence](#)
- [Observation unit](#)

## Source

- [The 2008 SNA](#), European Commission, IMF, OECD, UN, World Bank, 2009, Chapter IV: Institutional units and sectors, point 4.23]

# Total fertility rate

1. REDIRECT [Glossary:Fertility](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Fertility/fr](#)

# Total general government expenditure

**Total general government expenditure** is all the money that a [government](#) spends.

Total general government expenditure is defined according to [Regulation 1500/2000](#) of 10 July 2000 on general government expenditure and revenue. It comprises the following categories of the [European System of Accounts 1995 \(ESA 95\)](#) :

- intermediate consumption
- gross capital formation
- compensation of employees
- other taxes on production
- [subsidies](#) payable
- property income
- current taxes on income, wealth, etc.
- [social benefits](#) other than [social transfers](#) in kind
- social transfers in kind related to expenditure on products supplied to households via market producers
- other [current transfers](#)
- adjustment for the change in net equity of households in pension fund reserves
- capital transfers payable
- acquisitions less disposals of [non-financial non-produced assets](#)

## Further information

- [ESA95 manual on government deficit and debt](#)
- [EU economic data pocketbook – Quarterly](#)
- [Government finance statistics – Summary tables](#)
- [Manual on quarterly non-financial accounts for general government](#)
- [Manual on sources and methods for the compilation of ESA95 financial accounts](#)
- [Taxation trends in the European Union - Data for the EU Member States, Iceland and Norway](#)
- [Taxation trends in the European Union – Main results](#)

## Related concepts

- [General government sector](#)
- [Harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#)

# Glossar: Gesamtausgaben des Staates

Die **Gesamtausgaben des Staates** entsprechen der vom Staat ausgegebenen Geldsumme.

Sie werden nach der [Verordnung \(EG\) Nr. 1500/2000](#) vom 10. Juli 2000 im Hinblick auf die Ausgaben und Einnahmen des Staates definiert und umfassen die folgenden Kategorien des [Europäischen Systems Volkswirtschaftlicher Gesamtrechnungen 1995 \(ESVG95\)](#) :

- [Vorleistungen](#),
- [Bruttoinvestitionen](#),
- Arbeitnehmerentgelt,
- sonstige Produktionsabgaben,
- geleistete [Subventionen](#),
- Vermögenseinkommen,
- Einkommen- und Vermögensteuern usw.,
- monetäre [Sozialleistungen](#),
- [soziale Sachtransfers](#) im Zusammenhang mit Ausgaben für Güter, die von Marktproduzenten direkt an private Haushalte geliefert werden,
- sonstige laufende [Transfers](#),
- Berichtigungsposten für die Veränderung der Nettoansprüche der privaten Haushalte an die Rückstellungen von Pensionskassen,
- geleistete Vermögenstransfers,
- Nettozugang an [nichtproduzierten Vermögensgütern](#).

## Weitere Informationen

- [Government finance statistics – Summary tables](#) (auf Englisch)
- [Taxation trends in the European Union – Main results](#) (auf Englisch)
- [Taxation trends in the European Union - Data for the EU Member States, Iceland and Norway](#) (auf Englisch)
- [EU economic data pocketbook – Quarterly](#) (auf Englisch)
- [Manual on quarterly non-financial accounts for general government](#) (auf Englisch)
- [Manual on sources and methods for the compilation of ESA95 financial accounts](#) (auf Englisch)
- [Manual on Government Deficit and Debt - Implementation of ESA95](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [HICP methodology](#)
- [Verbraucherpreisindex \(VPI\)](#)
- [Harmonisierter Verbraucherpreisindex \(HVPI\)](#)

# Glossaire:Dépenses totales des administrations publiques

Les dépenses totales des administrations publiques désignent l'ensemble des moyens dépensés par l'appareil public d'un État.

Les dépenses totales des administrations publiques sont définies conformément au règlement (CE) n° 1500/2000 de la Commission du 10 juillet 2000 concernant les dépenses et recettes des administrations publiques. Elles comprennent les catégories suivantes du système européen de comptes nationaux (SEC 95) :

- la consommation intermédiaire ;
- la formation brute de capital ;
- la rémunération des salariés;
- les autres impôts sur la production;
- les subventions dues;
- le revenu de la propriété;
- les impôts courants sur le revenu, le patrimoine, etc.;
- les prestations sociales à l'exception des transferts sociaux en nature;
- les transferts sociaux en nature liés aux dépenses sur les produits fournis aux ménages via des producteurs du marché;
- les autres transferts courants;
- l'ajustement pour la variation des droits des ménages sur les fonds de pension;
- les transferts en capital dus;
- les acquisitions moins les cessions d' actifs non financiers non produits .

## Informations supplémentaires

- Government finance statistics – Summary tables (en anglais)
- Taxation trends in the European Union – Main results (en anglais)
- Taxation trends in the European Union - Data for the EU Member States, Iceland and Norway (en anglais)
- EU economic data pocketbook – Quarterly (en anglais)
- Manual on quarterly non-financial accounts for general government (en anglais)
- Manual on sources and methods for the compilation of ESA95 financial accounts (en anglais)
- ESA95 manual on government deficit and debt (en anglais)

## Related concepts

- HICP methodology
- Indice des prix à la consommation (IPC)
- Indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH)

# Total general government revenue

**Total general government revenue** is all the income a government receives.

## More details on total general government revenue

Total general government revenue is defined according to Commission Regulation (EC) No 1500/2000 of 10 July 2000 on general government expenditure and revenue. It comprises the following categories of the [European System of Accounts 1995 \(ESA 95\)](#) :

- [market output](#)
- [output for own final use](#)
- [payments for the other non-market output](#)
- [taxes on production and imports](#)
- other [subsidies on production](#) , receivable
- [property income](#)
- [current taxes on income, wealth, etc.](#)
- [social contributions](#)
- other current [transfers](#)
- [capital transfers](#)

## Related concepts

- [Excessive deficit procedure](#)
- [Tax revenue](#)

# Total gross electricity generation

1. REDIRECT [Glossary:Gross electricity generation](#) [[Category:Glossary]]

# Total labour cost

1. REDIRECT [Glossary:Labour cost](#)

# Total population

1. REDIRECT [Glossary:Population figure](#)

## Total population at 1 January



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Total purchases of goods and services

**Total purchases of goods and services** include the value of all goods and services purchased during the accounting period for resale or consumption in the production process, excluding capital goods (the consumption of which is registered as consumption of fixed capital).

## Related concepts

- Structural business statistics

# Tourism

**Tourism** means the activities of persons travelling to and staying in places outside their usual environment for not more than one consecutive year for leisure, business and other purposes.

## Related concepts

- Tourist

## Statistical data

- Tourism trends

# Tourism intensity

**Tourism intensity**, also called **carrying capacity**, is the ratio of **nights** spent in **hotels** and similar **establishments** relative to the total permanent resident population of the area.

## Related indicators

- Nights spent
- Occupancy rate

# Glossar:Tourismusintensität

Die **Tourismusintensität** gibt die Zahl der [Übernachtungen](#) in Hotels und ähnlichen Betrieben im Verhältnis zur gebietsansässigen Bevölkerung insgesamt wieder.

## Verwandte Indikatoren

- [Übernachtungen](#)
- [Belegungsrate](#)

# Glossaire:Intensité touristique

L'**intensité touristique** désigne le rapport entre le nombre de [nuitées](#) dans les [hôtels et établissements assimilés](#) et le total de la population résidente permanente d'une zone géographique donnée.

## Indicateurs apparentés

- Nuitées
- Taux de fréquentation

# Tourism night

1. REDIRECT [Glossary:Nights spent](#)

# Tourist

A **tourist** (or overnight visitor) is a visitor who stays at least one night in collective or private [tourist accommodation](#) in the defined geographical area visited.

## Related indicators

- Tourism
- Tourist accommodation

## Statistical data

- Tourism trends

# Tourist accommodation

**Tourist accommodation** refers to every type of establishment or dwelling where [tourists](#) can be lodged. It covers both [collective tourist accommodation establishments](#) and [private tourist accommodation](#).

Collective tourist accommodation establishments include:

- [hotels and similar establishments](#) ;
- [other collective accommodation establishments](#) (such as holiday dwellings, tourist campsites, marinas, etc.);
- [specialised establishments](#) (health establishments, work and holiday camps, public means of transport and conference centres).

Private tourist accommodation includes:

- rented accommodation;
- other types of private accommodation.

## Related concepts

- [Bed places](#)
- [Collective tourist accommodation establishment](#)
- [Private tourist accommodation](#)
- [Tourist](#)

## Statistical data

- [Tourism statistics](#)

# Tourist accommodation establishment

**Tourist accommodation establishment** means a local [kind-of-activity](#) unit providing as a paid service (although the price might be partially or fully subsidised) short-term or short-stay accommodation services. Tourism accommodation establishments are classified and described in groups according to Section I.55 of [NACE Rev. 2 classification](#) as follow:

- 55.1 (hotels and similar accommodation),
- 55.2 (holiday and other short-stay accommodation) and
- 55.3 (camping grounds, recreational vehicle parks and trailer parks).

# Tourist camp-site

1. redirect [Glossary:Other collective accommodation establishments](#)

# Tourist nights

1. REDIRECT [Glossary:Nights spent](#)

# Toxic chemicals

1. REDIRECT [Glossary:Toxicity](#)

# Toxicity

**Toxicity** measures the degree to which a substance is capable of causing damage to living organisms. Toxic substances can damage human health or the natural environment.

Under [European Union \(EU\)](#) legislation, hazardous chemicals are subdivided into toxicity classes according to 'Risk Phrases' assigned to individual substances in Annex 6 of the '[dangerous substances](#)' Directive [67/548/EEC](#) (amended in 2001 by [Directive 2001/59/EC](#) to adapt it to technical progress).

The five toxicity classes, beginning with the most dangerous one, are:

- carcinogenic, mutagenic and reprotoxic chemicals;
- chronic toxic chemicals;
- very toxic chemicals;
- toxic chemicals;
- chemicals classified as harmful.

## Further information

- '[Dangerous substances](#)' Directive [67/548/EEC](#) (Legal text)
- [Directive 2001/59/EC](#) (Legal text)

## Related concepts

- [REACH](#)

## Statistical data

- [Chemicals management statistics](#)

# Trade balance

The **trade balance** is the difference between the value of the goods that a country (or another geographic or economic area such as the [European Union \(EU\)](#) or the [euro area](#)) exports and the value of the goods that it imports.

If [exports](#) exceed [imports](#) then the country has a **trade surplus** and the trade balance is said to be positive. If imports exceed exports, the country or area has a **trade deficit** and its trade balance is said to be negative. However, the words 'positive' and 'negative' have only a numerical meaning and do not necessarily reflect whether the economy of a country or area is performing well or not. A trade deficit may for instance reflect an increase in domestic demand for goods destined for consumption and/or production. The total trade balance, including all goods exported and imported, is one of the major components of the [balance of payments](#). A big surplus or deficit for a single product or product category can show a particular national competitive advantage or disadvantage in the world market for goods.

## Related concepts

- [Import](#)
- [Export](#)

# Glossar:Außenhandelsbilanz

Die **Außenhandelsbilanz** gibt den Unterschied zwischen dem Wert der aus einem Land (oder einem anderen geografischen Gebiet oder Wirtschaftsraum wie der [Europäischen Union](#) oder dem [Euroraum](#) ) ausgeführten und dem Wert der eingeführten Waren wieder.

Übersteigen die [Ausfuhren](#) die [Einführen](#) , weist das Land bzw. Gebiet einen **Außenhandelsüberschuss** auf und die Außenhandelsbilanz ist positiv. Übersteigen die Einführen die Ausfuhren, weist das Land bzw. Gebiet ein **Außenhandelsdefizit** auf und die Außenhandelsbilanz ist negativ. „Negativ“ und „positiv“ haben in diesem Zusammenhang eine rein rechnerische Bedeutung und treffen keine Aussage über eine gute oder schlechte Wirtschaftsleistung eines Landes oder Gebiets. So kann ein Außenhandelsdefizit beispielsweise auf einen Anstieg der Binnennachfrage nach Konsum- und/oder Produktionsgütern zurückzuführen sein. Die gesamte Außenhandelsbilanz, die alle ausgeführten und eingeführten Waren einschließt, ist eine der Hauptkomponenten der **Zahlungsbilanz** . Ein großer Überschuss oder ein großes Defizit bei einem einzelnen Produkt oder einer Produktkategorie kann auf einen besonderen Wettbewerbsvorteil oder Nachteil auf dem weltweiten Warenmarkt hindeuten.

## Verwandte Begriffe

- [Einführen](#)
- [Ausfuhren](#)

# Glossaire:Balance commerciale

La **balance commerciale** est la différence entre la valeur des biens exportés par un pays (ou une autre zone géographique ou économique comme l' [Union européenne](#) ou la [zone euro](#) ) et la valeur des biens importés par le même pays.

Si la balance commerciale est positive, c'est-à-dire si la valeur des [exportations](#) dépasse celle des [importations](#) , le pays affiche un **excédent commercial** . Si la balance commerciale est négative, c'est-à-dire si la valeur des importations dépasse celle des exportations, on parle d'un **déficit commercial** . Toutefois, l'emploi des qualificatifs «positif» et «négatif» est purement numérique et n'implique aucun jugement sur les performances d'une économie nationale. Ainsi, un déficit commercial peut, par exemple, refléter une augmentation de la demande intérieure pour certains biens de consommation et/ou de production. La balance commerciale totale tient compte de tous les biens exportés et importés. C'est une des composantes majeures de la [balance des paiements](#) . Un excédent ou un déficit commercial marqué pour un seul produit ou une seule catégorie de produits indique que l'économie nationale possède un avantage ou un handicap concurrentiel particulier pour ce produit sur le marché international.

## Concepts apparentés

- [Importations](#)
- [Exportations](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Trade deficit

1. REDIRECT [Glossary:Trade balance](#)

# Trade surplus

1. REDIRECT [Glossary:Trade balance](#)

# Trans-European networks

1. REDIRECT [Glossary:Trans-European networks \(TENs\)](#)

# Trans-European networks (TENs)

The function of **Trans-European networks**, abbreviated as **TENs**, is to create a modern and effective infrastructure for transport, energy and telecommunications that link European countries and regions. In the **European Union** they are essential to the proper operation of the **single market**, since they ensure free movement of goods, people and services.

TENs exist in three sectors of activity:

- **Trans-European Transport Networks (TEN-T)** cover road and intermodal transport, waterways and seaports, and the European high-speed railway network. Intelligent transport management systems also fall into this category, as does Galileo, Europe's satellite radio navigation system.
- **Trans-European Energy Networks (TEN-E)** cover the electricity and natural gas sectors. They help to create a single energy market and contribute to security of energy supply.
- **Trans-European Telecommunications Networks (eTEN)** have as their aim the deployment of telecommunication network-based services. They focus strongly on public services and are at the heart of the initiative 'eEurope – An Information Society for All'.

The construction of Trans-European Networks is also an important element for economic growth and the creation of employment.

## Statistical data

- Trans-European networks in transport (TEN-T)

## Source

- Trans-European Networks
- Europa Glossary

# Glossar: Transeuropäische Netze (TEN)

Dietranseuropäischen Netze (TEN) sollen die europäischen Länder und Regionen mittels einer modernen und leistungsfähigen Verkehrs-, Energie- und Telekommunikationsinfrastruktur verbinden. Sie sind für das reibungslose Funktionieren des [Binnenmarktes](#) in der [Europäischen Union](#) unerlässlich, denn sie gewährleisten den ungehinderten Waren-, Personen- und Dienstleistungsverkehr.

Transeuropäische Netze gibt es in drei Bereichen:

- Dietranseuropäischen Verkehrsnetze (TEN-V) betreffen den Straßen- und den kombinierten Verkehr sowie die Binnenschifffahrtsstraßen, die Seehäfen und das europäische Hochgeschwindigkeitsbahnnetz. Hierzu gehören auch intelligente Verkehrsmanagementsysteme wie das europäische Satellitennavigationssystem [Galileo](#).
- Transeuropäische Energienetze (TEN-E) betreffen die Bereiche Strom- und Gasversorgung. Ihr Ziel besteht darin, einen Energiebinnenmarkt zu schaffen und die Versorgungssicherheit zu gewährleisten.
- Dietranseuropäischen Kommunikationsnetze (eTEN) zielen auf die Entwicklung elektronischer Dienste auf der Grundlage von Telekommunikationsnetzen ab. Diese Dienste konzentrieren sich in hohem Maße auf öffentliche Dienstleistungen und stehen im Mittelpunkt der Initiative „eEurope - Eine Informationsgesellschaft für alle“.

Der Bau der transeuropäischen Netze ist außerdem ein bedeutender Faktor für das Wirtschaftswachstum und die Schaffung von Arbeitsplätzen.

## Statistische Daten

- [Trans-European networks in transport \(TEN-T\)](#) (auf Englisch)

## Quelle

- [Trans-European Networks](#) (auf Englisch)
- [Europa Glossar](#)

# Glossaire:Réseau transeuropéen (RTE)

Les **réseaux transeuropéens**, ou **RTE**, ont pour fonction de relier entre eux les États et régions d'Europe à l'aide d'une infrastructure moderne et efficace dans les domaines du transport, de l'énergie et des télécommunications. Ils sont essentiels au bon fonctionnement du **marché unique** de l' **Union européenne**, car ils permettent d'assurer la libre circulation des biens, des personnes et des services.

Les RTE couvrent trois secteurs d'activité.

- Les **réseaux transeuropéens de transport (RTE-T)** couvrent le transport routier et intermodal, les voies navigables et les ports maritimes, ainsi que le réseau ferroviaire européen à grande vitesse. Les systèmes de gestion intelligente des transports en font également partie, de même que Galileo, le système européen de géopositionnement par satellite.
- Les **réseaux transeuropéens d'énergie (RTE-E)** couvrent les secteurs de l'électricité et du gaz naturel et visent à contribuer à la mise en place d'un marché unique de l'énergie et à la sécurité de l'approvisionnement.
- Les **réseaux transeuropéens de télécommunications (eTEN)** visent, quant à eux, le déploiement de services et de réseaux de télécommunications. Fortement centrés sur les services publics, ces services sont au cœur même de l'initiative «eEurope: une société de l'information pour tous».

La construction des réseaux transeuropéens est également un important facteur de croissance économique et de création d'emplois.

## Données statistiques

- Trans-European networks in transport (TEN-T) (en anglais)

## Source

- Réseaux Trans-Européens
- Europa Glossaire

# **Trans-shipment**

1. REDIRECT [Glossary:Transshipment](#)

# Transect

The [LUCAS](#) 2009transect is a 250 m straight line going east and stemming from one LUCAS point.

Data collected along the transect include the occurrence of [land cover](#) types and of linear features recorded in the order in which they are encountered.

## Related concepts

- [Land use/cover area frame survey \(LUCAS\)](#)

# Transhipment

1. REDIRECT [Glossary:Transshipment](#)

# **Transnationally coordinated research**

1. redirect [Glossary:National public funding to transnationally coordinated research](#)

# Transport mode

**Transport mode** refers to the way in which passengers and/or goods can be transported.

Transport modes for *both passengers and goods* may include:

- rail;
- maritime (sea);
- road;
- inland waterways
- air.

Transport modes for *passengers only* may include:

- passenger car;
- powered two-wheelers;
- bus;
- coach;
- tram;
- metro.

Transport modes for *goods only* include:

- pipelines.

The **modal split** of transport describes the relative share of each mode of transport, for example by road, rail or sea. It is based on **passenger-kilometres** (p-km) for passenger transport and **tonne-kilometres** (t-km) for freight or goods transport. The modal split is usually defined for a specific geographic area and/or time period.

In practice, an analysis of the modal split may exclude certain modes of transport. For example, the analysis may be limited to inland transport and therefore exclude sea transport.

## Related concepts

- [Passenger-kilometre](#)
- [Tonne-kilometre](#)

# Glossar: Verkehrsträger

Ein **Verkehrsträger** ist der für die Beförderung von Gütern und Personen genutzte Verkehrszweig.

Verkehrsträger für die *Beförderung von Personen und Gütern* sind:

- Eisenbahn,
- See,
- Straßen,
- Binnenschifffahrt und
- Luftverkehr.

Verkehrsträger für die *Personenbeförderung* sind:

- Personenkraftwagen,
- motorisierte Zweiräder,
- Stadtbusse,
- Reisebusse,
- Straßenbahnen,
- S- und Stadtbahnen.

Verkehrsträger ausschließlich für die Beförderung von *Gütern* sind:

- Rohrfernleitungen.

Die **Verteilung des Verkehrs auf die Verkehrsträger** („**Modal Split**“) gibt den relativen Anteil der einzelnen Verkehrsträger, z. B. Straßen-, Eisenbahn oder Seeverkehr, an. Dabei wird der Anteil am Personenverkehr in **Personenkilometern** (pkm) und der Anteil am Fracht- oder Güterverkehr in **Tonnenkilometern** (tkm) angegeben. In der Regel wird der Anteil der einzelnen Verkehrsträger am Verkehrsvolumen für ein bestimmtes geografisches Gebiet und/oder einen bestimmten Zeitraum ermittelt.

In der Praxis können bei einer Analyse des Modal Split bestimmte Verkehrsträger unberücksichtigt bleiben, so kann beispielsweise bei der Ermittlung des Modal Split im Binnenverkehr der Seeverkehr ausgenommen werden.

## Verwandte Begriffe

- [Personenkilometern](#)
- [Tonnenkilometern](#)

# Glossaire:Mode de transport

Le mode de transport désigne le moyen utilisé pour le transport de biens et de passagers.

Les modes de transport pour *passagers ET marchandises* sont:

- le rail,
- les voies maritimes,
- la route,
- les voies navigables intérieures et
- le transport aérien.

Le transport *de passagers* comprend:

- les voitures particulières,
- les deux-roues à moteur,
- les autobus,
- les cars,
- les trams et
- les métros.

Les modes de transport destinés au transport des *marchandises uniquement* sont:

- les oléoducs et gazoducs.

La répartition modale des transports indique la part relative de chaque mode de transport (routier, ferroviaire ou maritime, p. ex.) en **passagers-kilomètres** (pkm) pour le transport de passagers et en **tonnes-kilomètres** (tkm) pour le transport de marchandises (ou fret). Généralement, la répartition modale est donnée pour une zone géographique et/ou une période précise.

En pratique, certains modes de transport peuvent être exclus de l'analyse de la répartition modale. Celle-ci peut, par exemple, se limiter aux transports intérieurs et, partant, exclure le transport maritime.

## Concepts apparentés

- Passagers-kilomètres
- Tonnes-kilomètres

# Transshipment

**Transshipment** (sometimes also **trans-shipment** or **transhipment**) means the unloading of goods from one ship and its loading into another to complete a journey to a further destination, even when the cargo may have to remain ashore some time before its onward journey. But the term can also be applied more generally to other transport modes, such as freight transport by road or rail or air, or any combination of them.

## Related concepts

- Port

## Statistical data

- Freight transport statistics

## Source

- Glossary for transport statistics - Third edition ([PDF](#)) (2004 edition - in English and French)

# Treaties of Rome

The **Treaties of Rome** are two treaties signed in Rome on 25 March 1957 which came into force on 1 January 1958:

- the **Treaty establishing the European Economic Community**, also referred to as the **EEC Treaty**, established the **European Economic Community (EEC)** ;
- the **Treaty establishing the European Atomic Energy Community**, also referred to as the **Euratom Treaty**, established the **European Atomic Energy Community (EAEC or Euratom)** .

Both were signed by the six founding Member States: Belgium, France, Italy, Luxembourg, the Netherlands and West Germany. The EEC Treaty is the legal basis for the [European Union \(EU\)](#).

The EEC Treaty has been amended and renamed on several occasions, the most important of which were:

- the 1993 [Treaty of Maastricht on European Union](#) renaming the Treaty establishing the European Economic Community (EEC Treaty) to the **Treaty establishing the European Community** or **EC Treaty** ;
- the Treaty of Lisbon, entered into force on 1 December 2009, replacing the EC Treaty with the **Treaty on the Functioning of the European Union (TFEU)** .

## Further information

- [Consolidated version of the Treaty establishing the European Community](#) - Official Journal of the European Communities C 325/33 of 24.12.2002 (PDF)
- [EUROPA - EUR-Lex - Treaties](#)

## Related concepts

- [European Union \(EU\)](#)
- [Treaty on European Union \(Treaty of Maastricht\)](#)

# Glossar:Römische Verträge

Bei den **Römischen Verträge** handelt es sich um zwei Verträge, die am 25. März 1957 in Rom unterzeichnet wurden und am 1. Januar 1958 in Kraft traten:

- den **Vertrag zur Gründung der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft**, kurz **EWG-Vertrag**, mit dem die **Europäische Wirtschaftsgemeinschaft (EWG)** errichtet wurde; und
- den **Vertrag zur Gründung der Europäischen Atomgemeinschaft**, kurz **Euratom-Vertrag**, mit dem die **Europäische Atomgemeinschaft (EAG oder Euratom)** errichtet wurde.

Beide Verträge wurden von den sechs Gründungsmitgliedstaaten Belgien, Bundesrepublik Deutschland (West-deutschland), Frankreich, Italien, Luxemburg und Niederlande unterzeichnet. Der EWG-Vertrag bildet die rechtliche Grundlage der [Europäischen Union](#).

Der EWG-Vertrag wurde mehrfach geändert und umbenannt, wobei die wichtigsten Änderungen auf die beiden folgenden Verträge zurückgehen:

- den 1993 unterzeichneten [Vertrag von Maastricht](#) über die Europäische Union, mit dem der Vertrag zur Gründung der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft (EWG-Vertrag) in **Vertrag zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft** bzw. **EG-Vertrag** umbenannt wurde;
- den Vertrag von Lissabon, der am 1. Dezember 2009 in Kraft trat und mit dem der EG-Vertrag durch den **Vertrag über die Arbeitsweise der Europäischen Union (AEUV)** ersetzt wurde.

## Verwandte Begriffe

- [Europäischen Union](#)
- [Vertrag über die Europäische Union](#) (Vertrag von Maastricht)

## Weitere Informationen

- Konsolidierte Fassung des Vertrags zur Gründung der Europäischen Gemeinschaft [pdf](#) (Amtsblatt Nr. C 325 vom 24. Dezember 2002)
- [EUROPA - EUR-Lex - Verträge](#)

# Sõnastik: Rooma lepingud

**Rooma lepinguteks** nimetatakse kahte 25.märtsil 1957 Roomas allkirjastatud ja 1.jaanuaril 1958 jõustunud lepingut:

- Euroopa Majandusühenduse asutamisleping ehk **EMÜ asutamisleping**, millega pandi alus Euroopa Majandusühendusele (**EMÜ**) ;
- Euroopa Aatomienergiaühenduse asutamisleping ehk **Euratomi asutamisleping**, millega pandi alus Euroopa Aatomienergiaühendusele (**Euratom**) .

Mõlema lepingu allkirjastasid kuus asutajariiki: Belgia, Prantsusmaa, Itaalia, Luksemburg, Madalmaad ja Lääne-Saksamaa. EMÜ asutamisleping on [Euroopa Liidu](#) õiguslik alus.

EMÜ asutamislepingut on korduvalt muudetud ja ümber nimetatud. Olulisimad muudatused tehti järgmiste lepingutega:

- 1993.aastal nimetati [Euroopa liidu lepingu](#) ehk Maastrichti lepinguga Euroopa Majandusühenduse asutamisleping (EMÜ asutamisleping) ümber **Euroopa Ühenduse asutamislepinguks** ehk **EÜ asutamisleinguks** ;
- 1. detsembril 2009 jõustunud Lissaboni lepinguga asendati EÜ asutamisleping **Euroopa Liidu toimimise lepinguga (ELi toimimise leping)** .

## Seotud mõisted

- [Euroopa Liit](#)
- [Euroopa Liidu leping](#)

## Täiendav teave

- Euroopa Ühenduse asutamislepingu konsolideeritud versioon [pdf](#) (Euroopa Liidu Teataja C 321E, lk 37–186, 29.12.2006)
- [EUROPA – EUR-Lex – Esmased õigusaktid](#)

# Glossaire:Traités de Rome

Les traités de Rome désignent les deux traités signés à Rome le 25 mars 1957 et entrés en vigueur le 1er janvier 1958:

- le traité instituant la Communauté économique européenne , ou traité CEE , qui a donné naissance à la Communauté économique européenne (CEE) ;
- le traité instituant la Communauté européenne de l'énergie atomique, ou traité Euratom , qui a donné naissance à la Communauté européenne de l'énergie atomique (CEEA ou Euratom) .

Les deux traités ont été signés par les six États membres fondateurs: la Belgique, la France, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas et l'Allemagne de l'Ouest. Le traité CEE constitue la base juridique de l' [Union européenne](#) .

Il a été modifié et renommé à plusieurs occasions, notamment:

- en 1993, avec l'adoption du traité sur l'Union européenne, ou [traité de Maastricht](#) et la conversion du traité instituant la Communauté économique européenne (traité CEE) en traité instituant la Communauté européenne , ou traité CE ;
- le traité de Lisbonne, entré en vigueur le 1décembre 2009, qui remplace le traité CE par le traité sur le fonctionnement de l'Union européenne (TFUE) .

## Concepts apparentés

- [Union européenne](#)
- [Traité sur l'Union européenne](#) (Traité de Maastricht)

## Informations supplémentaires

- Version consolidée du Traité instituant la Communauté européenne [pdf](#) (Journal officiel n° C 325 du 24 décembre 2002)
- [EUROPA - EUR-Lex - Traités](#)

# Glossarium:Verdragen van Rome

De **Verdragen van Rome** zijn twee verdragen die op 25 maart 1957 in Rome ondertekend werden en die van kracht werden op 1 januari 1958:

- het **Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap**, ook bekend als het **EEG-verdrag**, richtte de **Europese Economische Gemeenschap (EEG)** op;
- het **Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap voor Atoomenergie**, ook bekend als het **Euratom-verdrag**, richtte de **Europese Gemeenschap voor Atoomenergie (Euratom)** op.

Beide werden ondertekend door de zes stichtende lidstaten: België, Frankrijk, Italië, Luxemburg, Nederland en West-Duitsland. Het EEG-verdrag is de wettelijke basis voor de **Europese Unie (EU)**.

Het EEG-verdrag werd geamendeerd en hernoemd bij verschillende gelegenheden, waarvan de belangrijkste waren:

- het **Verdrag van Maastricht over de Europese Unie** van 1993 veranderde de naam van het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap (EEG-verdrag) in **Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap of EG-verdrag**;
- het Verdrag van Lissabon, dat op 1 december 2009 van kracht werd, verving het EG-verdrag door het **Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie**.

## Meer informatie

- [EUROPA - EUR-Lex - Verdragen](#)
- [Geconsolideerde versie van het Verdrag betreffende de Europese Unie en het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie](#) - Publicatieblad van de Europese Unie C326 van 26 oktober 2012 (PDF)

## Verwante begrippen

- [Europese Unie \(EU\)](#)
- [Verdrag over de Europese Unie \(Verdrag van Maastricht\)](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Treaty

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome](#)

# Treaty establishing the European Community

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome](#)

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome/fr](#)

# Treaty establishing the European Economic Community

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome](#)

# Treaty of Amsterdam

1. REDIRECT [Glossary:Treaty on European Union](#)

# Treaty of Maastricht

1. REDIRECT [Glossary:Treaty on European Union](#)

# Treaty of Nice

1. REDIRECT [Glossary:Treaty on European Union](#)

# Treaty of Rome

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome](#)

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Treaties of Rome/fr](#)

# Treaty on European Union

The **Treaty on European Union**, abbreviated as **TEU** and also called **Treaty of Maastricht**, was signed in Maastricht on 7 February 1992 and entered into force on 1 November 1993. It represents a new stage in European integration since it opens the way to political integration, by creating a **European Union** consisting of three pillars:

- the European Communities;
- Common Foreign and Security Policy (CFSP);
- police and judicial cooperation in criminal matters (JHA).

The Treaty introduces the concept of European citizenship, reinforces the powers of the **European Parliament** and launches **economic and monetary union**. Besides, the EEC becomes the European Community (EC).

Amendments were made to the Treaty of Maastricht by:

- the **Treaty of Amsterdam** (1997), which increased the powers of the Union by creating a Community employment policy, transferring to the Communities some of the areas which were previously subject to intergovernmental cooperation in the fields of justice and home affairs, introducing measures aimed at bringing the Union closer to its citizens and enabling closer cooperation between certain Member States (enhanced cooperation). It also extended the codecision procedure and qualified majority voting and simplified and renumbered the articles of the Treaties;
- the **Treaty of Nice** (2001), which essentially dealt with the institutional problems linked to **enlargement** left unresolved by the Treaty of Amsterdam: the make-up of the **European Commission**, the weighting of votes in the **Council** and the extension of the areas of qualified majority voting; it also simplified the rules on use of the enhanced cooperation procedure and made the judicial system more effective.
- the **Treaty of Lisbon** (2007), which gave legal personality to the European Union, abolished the previous pillar system, increased the power of the **European Parliament** and involvement of national parliaments in the legislative process of the Union, further extended areas of qualified majority voting (to be changed in 2014 into double majority voting), introduced functions of a President of the European Council and a High Representative of the Union for Foreign Affairs and Security Policy, included the Charter of Fundamental Rights of the European Union into legally binding acts, and introduced the European Citizens' initiative and the ability of a state to voluntarily withdraw from the EU.

## Further information

- Consolidated version of the **Treaty on European Union** (full text)
- **EUROPA - Summaries of EU legislation - Treaty of Maastricht on European Union**

## Related concepts

- **European Union (EU)**
- **Treaties of Rome**

## Source

- **Treaty of Maastricht on European Union**

# Glossar: Vertrag über die Europäische Union

Der **Vertrag über die Europäische Union (EUV)** der auch als **Vertrag von Maastricht** bezeichnet wird, wurde am 7. Februar 1992 in Maastricht unterzeichnet und trat am 1. November 1993 in Kraft. Er stellt eine neue Stufe bei der Verwirklichung der europäischen Integration dar, da er die Einleitung einer politischen Integration ermöglicht. Die mit diesem Vertrag geschaffene **Europäische Union** basiert auf drei Säulen:

- den Europäischen Gemeinschaften,
- der Gemeinsamen Außen- und Sicherheitspolitik (GASP) und
- der polizeilichen und justiziellen Zusammenarbeit in Strafsachen (JI).

Mit dem Vertrag wurde die Unionsbürgerschaft begründet, die Rechte des **Europäischen Parlaments** gestärkt und eine **Wirtschafts- und Währungsunion** eingeführt. Im Übrigen wurde aus der EWG die Europäische Gemeinschaft (EG).

Der Vertrag von Maastricht wurde durch folgende Verträge geändert:

- den **Vertrag von Amsterdam** (1997). Dieser Vertrag erlaubte der Union eine Erweiterung ihrer Zuständigkeiten durch Einführung einer gemeinschaftlichen Beschäftigungspolitik, durch Vergemeinschaftung von Sachgebieten, die zuvor lediglich Gegenstand einer Zusammenarbeit in den Bereichen Justiz und Inneres waren, durch Maßnahmen zur bürgernäheren Gestaltung der Union und durch die Möglichkeit einer engeren Zusammenarbeit einzelner Mitgliedstaaten (verstärkte Zusammenarbeit). Außerdem wurden die Voraussetzungen für eine häufigere Anwendung des Mitentscheidungsverfahrens und qualifizierter Mehrheitsentscheidungen geschaffen. Schließlich beinhaltete der Vertrag eine Vereinfachung und Neunummerierung der Vertragsartikel;
- den **Vertrag von Nizza** (2001). Er befasste sich hauptsächlich mit der Regelung derjenigen mit der **Erweiterung** verbundenen institutionellen Fragen, die im Vertrag von Amsterdam noch offen gelassen worden waren: die Zusammensetzung der **Europäischen Kommission**, die Stimmengewichtung im **Rat** und die Ausweitung der Fälle, in denen der Rat mit qualifizierter Mehrheit Beschlüsse fassen kann. Der Vertrag erleichterte auch den Rückgriff auf das Verfahren der verstärkten Zusammenarbeit und verbesserte die Funktionsfähigkeit des Gerichtssystems.
- den **Vertrag von Lissabon** (2007). Mit diesem Vertrag erhielt die **Europäische Union** eine eigene Rechtspersönlichkeit und das Säulenmodell wurde abgeschafft. Die Bestimmungen des Vertrages sehen eine Ausweitung der Kompetenzen des **Europäischen Parlaments** in der Gesetzgebung und der Beteiligung der nationalen Parlamente an der Rechtsetzung der Union vor. Die Anwendungsfälle für eine Beschlussfassung mit qualifizierter Mehrheit (die 2014 durch die doppelte Mehrheit als Abstimmungsverfahren ersetzt werden soll) wurden erweitert und das Amt des Präsidenten des Europäischen Rates sowie das Amt des Hohen Vertreters der Europäischen Union für Außen- und Sicherheitspolitik neu geschaffen. Mit dem Vertrag wurde die Charta der Grundrechte der Europäischen Union in das Unionsrecht eingebunden. Er sieht die Einführung einer Europäischen Bürgerinitiative vor und hat die Möglichkeit zum freiwilligen Austritt von Mitgliedstaaten aus der EU geschaffen.

## Weitere Informationen

- [EUROPA - Zusammenfassungen der EU-Gesetzgebung - Vertrag von Maastricht über die Europäische Union](#)
- [Konsolidierte Fassung des Vertrags über die Europäische Union](#)

## Verwandte Begriffe

- [Europäische Union \(EU\)](#)
- [Römische Verträge](#)

## **Quelle**

- EUROPA - Zusammenfassungen der EU-Gesetzgebung - Vertrag von Maastricht über die Europäische Union

# Sõnastik:Euroopa Liidu leping

**Euroopa Liidu leping**, lühendatult **ELi leping**, mida nimetatakse ka **Maastrichti lepinguks**, allkirjastati Maastrichtis 7.veebruaril 1992 ja jõustus 1.novembril 1993. Leping kujutas endast Euroopa integratsiooni uut jäärku ja pani aluse piirkonna poliitilisele lõimumisele. Lepinguga loodud **Euroopa Liit** koosnes kolmest sambast:

- Euroopa ühendused;
- ühine välis- ja julgeolekupoliitika;
- koostöö justiits- ja siseküsimustes.

Lepinguga pandi alus Euroopa kodakondsuse kontseptsioonile, suurendati **Euroopa Parlamendi** õigusi ning loodi **majandus- ja rahaliit**. Lisaks nimetati Euroopa Majandusühendus (EMÜ) ümber Euroopa Ühenduseks.

Maastrichti lepingut on muudetud järgmiste lepingutega:

- **Amsterdami leping** (1997) suurendas liidu volitusi ühenduse tööhõivepoliitika kehtestamisega, tuues ühenduse vastutusalasse mõningad sellised valdkonnad, mis varem kuulusid valitsustevahelise koostöö alla justiits- ja siseküsimustes, võttes meetmeid, mille abil tuua liitu kodanikele lähemale, ning suurendades koostööd mõnede liikmesriikide vahel (tõhustatud koostöö). Lisaks laiendati kaasotsustamisenetlust ja otsuste tegemist kvalifitseeritud häälteenamusega, muudeti ELi lepingu ja EMÜ asutamislepingu sõnastust ning nende lepingute artiklite numeratsiooni;
- **Nice'i leping** (2001) käsitles peamiselt **Euroopa Liidu laienemisega** seotud, Amsterdami lepingus lahendamata jäänud institutsioonilisi probleeme: **Euroopa Komisjoni** koosseis, häälte arvestamine **Euroopa Liidu nõukogus** ja laialdasem kvalifitseeritud häälteenamuse kasutamine. Lisaks lihtsustati lepinguga tõhustatud koostöö menetlust ja parandati kohtusüsteemi toimivust;
- **Lissaboni leping** (2007) andis **Euroopa Liidule** täieliku juriidilise isiku staatuse, sellega kaotati sammaste süsteem, suurendati **Euroopa Parlamendi** volitusi ja liikmesriikide parlamentide kaasatust Euroopa Liidu õigusloomesse, laiendati veelgi kvalifitseeritud häälteenamuse kasutamist otsustamisel (mida 2014. aastast hakkab asendama topelthäälteenamuse põhimõte), kehtestati pikajalised Euroopa Ülemkogu eesistuja funktsioon ning liidu välisasjade ja julgeolekupoliitika kõrge esindaja amet. Lisaks anti lepinguga Euroopa Liidu põhiõiguste hartale õiguslikult siduv iseloom, seati sisse Euroopa kodanikualgatus kui osalusdemokraatia vorm ja loodi riikidele võimalus vabatahtlikult Euroopa Liidust lahkuda.

## Täiendav teave

- **EUROPA - ELi õiguse kokkuvõtted - Euroopa Liidu leping (Maastrichti leping)**
- **Euroopa Liidu lepingu konsolideeritud versioon (täistekst)**

## Seotud mõisted

- **Euroopa Liit**
- **Rooma lepingud**

## Allikas

- **EUROPA - ELi õiguse kokkuvõtted - Euroopa Liidu leping (Maastrichti leping)**

# Glossaire:Traité sur l'Union européenne

Le traité sur l'Union européenne , ou TUE , également appelé traité de Maastricht , a été signé à Maastricht le 7 février 1992 et est entré en vigueur le 1er novembre 1993. Il marque le passage à une nouvelle phase de l'intégration européenne en ouvrant la voie à l'intégration politique du continent, via la création d'une Union européenne fondée sur trois piliers:

- les communautés européennes;
- la politique étrangère et de sécurité commune (PESC);
- la coopération policière et judiciaire dans les affaires pénales (JAI).

Ce traité introduit le concept de citoyenneté européenne, renforce les pouvoirs du Parlement européen et marque le lancement de l' Union économique et monétaire . Parallèlement, la CEE a été renommée «Communauté européenne» (CE).

Plusieurs traités sont venus modifier le traité de Maastricht.

- Le traité d'Amsterdam (1997) a doté l'Union de pouvoir élargis en portant création d'une politique communautaire de l'emploi et en transférant aux Communautés certaines matières qui dépendaient auparavant de la coopération intergouvernementale dans le domaine de la justice et des affaires intérieures, en introduisant des mesures visant à rapprocher l'Union de ses citoyens et en autorisant une coopération renforcée entre certains États membres. Le traité d'Amsterdam a également étendu la portée de la procédure de codécision et du vote à la majorité qualifiée. En outre, plusieurs articles des traités ont été simplifiés et renommés.
- Le traité de Nice (2001) visait avant tout à remédier aux problèmes institutionnels liés à l' élargissement non résolus par le traité d'Amsterdam: la composition de la Commission européenne , la pondération des votes au Conseil et l'accroissement du nombre de domaines soumis au vote à la majorité qualifiée. Il a également amené une simplification des règles du mécanisme de coopération renforcée et une amélioration des conditions de fonctionnement du pilier judiciaire.
- Le traité de Lisbonne (2007) a doté l' Union européenne de la personnalité juridique. Il abolit la structure en piliers, donne au Parlement européen et aux parlements nationaux davantage de poids dans le processus législatif de l'Union et étend une fois de plus le nombre de domaines relevant du vote à la majorité qualifiée (qui, dès 2014, deviendra un vote à double majorité). Il porte en outre création des fonctions de président du Conseil européen et de Haut représentant de l'Union pour les affaires étrangères et la politique de sécurité. Il s'accompagne d'une Charte européenne des droits fondamentaux, juridiquement contraignante, et introduit en outre le concept d'initiative citoyenne européenne et la possibilité pour un État membre de se retirer de l'UE s'il le désire.

## Informations supplémentaires

- EUROPA - Synthèses de la législation de l'UE - Traité de Maastricht sur l'Union européenne
- Version consolidée du traité sur l'Union européenne

## Concepts apparentés

- Union européenne (UE)
- Traité de Rome

## Source

- EUROPA - Synthèses de la législation de l'UE - Traité de Maastricht sur l'Union européenne

# Verdrag over de Europese Unie

Het **Verdrag over de Europese Unie**, afgekort als **VEU** en ook bekend als het **Verdrag van Maastricht**, werd ondertekend in Maastricht op 7 februari 1992 en trad in werking op 1 november 1993. Het betekende een nieuw stadium in de Europese integratie vermits het de deur opende voor politieke integratie, door de oprichting van een **Europese Unie** die berust op drie pijlers:

- de Europese Gemeenschappen;
- een Gemeenschappelijk Buitenlands en Veiligheidsbeleid (GBVB);
- politiële en justitiële samenwerking in strafzaken (JBZ).

Het Verdrag stelde het Europees burgerschap in, breidde de bevoegdheden van het **Europees Parlement** uit en gaf de aanzet tot de **economische en monetaire unie**. Voorts werd de EEG omgevormd tot de Europese Gemeenschap (EG).

Het Verdrag van Maastricht werd naderhand geamendeerd door:

- het **Verdrag van Amsterdam** (1997), dat de bevoegdheden van de Unie vergrootte door het instellen van een gemeenschappelijk werkgelegenheidsbeleid, het overhevelen naar EU-niveau van een aantal domeinen die voorheen onder de intergouvernementele samenwerking inzake justitie en binnenlandse zaken vielen, maatregelen om de Unie dichter bij haar burgers te brengen en de mogelijkheid tot nauwere samenwerking tussen bepaalde lidstaten (versterkte samenwerking). Bovendien breidde het Verdrag de medebeslissingsprocedure en de stemming bij gekwalificeerde meerderheid uit, en vereenvoudigde en hernummerde het de artikelen van de Verdragen;
- het **Verdrag van Nice** (2001) behandelde in essentie de institutionele problemen als gevolg van de **uitbreiding** die niet opgelost werden met het Verdrag van Amsterdam: de samenstelling van de **Europese Commissie**, de weging van de stemmen in de **Raad** en de uitbreiding van de domeinen waar gestemd wordt met een gekwalificeerde meerderheid; het vereenvoudigde ook de regels voor versterkte samenwerking en maakte het rechtssysteem efficiënter.
- het **Verdrag van Lissabon** (2007) gaf rechtspersoonlijkheid aan de **Europese Unie**, schafte de oude architectuur van de EU af, vergrootte de macht van het **Europees Parlement** en de betrokkenheid van de nationale parlementen in het wetgevend proces van de Unie, breidde de domeinen voor stemming bij gekwalificeerde meerderheid verder uit (in 2014 om te vormen tot stemming met dubbele meerderheid), stelde de functies in van Voorzitter van de Europese Raad en hoge vertegenwoordiger van de Unie voor buitenlandse zaken en veiligheidsbeleid, integreerde het Handvest van de Grondrechten van de Europese Unie in bindende wetteksten, voerde het Europees burgerinitiatief in en maakte het mogelijk voor een staat om zich vrijwillig uit de EU terug te trekken.

## Meer informatie

- [EUROPA - Samenvattingen van de EU-wetgeving - Verdrag van Maastricht over de Europese Unie](#)
- [Geconsolideerde versie van het Verdrag betreffende de Europese Unie \(volledige tekst\)](#)

## Verwante begrippen

- [Europese Unie \(EU\)](#)
- [Verdragen van Rome](#)

## Bron

- [Verdrag van Maastricht over de Europese Unie](#)



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Trend

A **trend** is the slow variation over a longer period of time, usually several years, generally associated with the structural causes affecting the phenomenon being measured. It is the variation left after [time series analysis](#) has removed accidental (irregular or random), [working-day](#) and [seasonal](#) variation from a [time series](#).

In some cases, the trend shows a steady growth; in others, it may move either downwards or upwards. The cycle is a quasi (almost but not quite) periodic oscillation. It is characterized by alternating periods of higher and lower rates of change, possibly, but not always, involving expansion and contraction. In most cases, the trend is related to fluctuations in overall economic activity.

Generally, if the irregular part of the time series is relatively important, the trend cycle series is a better series for the analysis of longer-term past developments. However, this advantage is less clear when analyzing recent developments. This is because trend-cycle values for recent periods may undergo greater revisions (changes) than the [seasonally adjusted values](#). Hence, the latter may be more suitable for the analysis of recent developments; this is particularly true around turning points. Trend-cycle series may, however, converge to stable results more quickly than seasonally adjusted series.

## Related concepts

- [Business cycle](#)
- [Seasonal adjustment](#)
- [Working-day adjustment](#)

# Glossar:Trend

Ein **Trend** ist eine langsame Veränderung über einen längeren Zeitraum, die im Allgemeinen mit den strukturellen Ursachen, die das beobachtete Phänomen beeinflussen, in Verbindung steht. Dabei handelt es sich um die nach [Arbeitstag](#) - bzw. [Saisonbereinigung](#) verbleibende Veränderung, bei der zufällige (oder unregelmäßige) Veränderungen mittels [Zeitreihenanalyse](#) aus der [Zeitreihe](#) entfernt wurden.

Manchmal weist der Trend ein stetes Wachstum auf, manchmal sind entweder Abwärts- oder Aufwärtsbewegungen zu verzeichnen. Der Zyklus (Konjunkturkomponente) ist eine quasi (fast) periodische Schwankung, die von sich abwechselnden Zeiträumen mit mehr oder weniger starken Änderungen gekennzeichnet ist und möglicherweise, jedoch nicht immer, Aufschwünge und Rezessionen umfasst. In den meisten Fällen steht der Trend mit Schwankungen der Gesamtkonjunktur in Zusammenhang.

Wenn die unregelmäßige Komponente der Zeitreihe relativ stark ist, bietet die Trend-Zyklus-Reihe im Allgemeinen eine bessere Reihe für die Analyse längerfristiger Entwicklungen in der Vergangenheit. Bei der Analyse von jüngeren Entwicklungen ist dieser Vorteil jedoch weniger eindeutig. Trend Zyklus-Werte für aktuelle Perioden können nämlich umfangreicheren Revisionen (Änderungen) unterliegen als die entsprechenden [saisonbereinigten](#) Werte. Daher sind letztere für die Analyse aktueller Entwicklungen unter Umständen besser geeignet. Dies trifft insbesondere im Bereich von Wendepunkten zu. Trend-Zyklus-Reihen nähern sich jedoch möglicherweise schneller stabilen Ergebnissen an als saisonbereinigte Reihen.

## Verwandte Begriffe

- [Konjunkturzyklus](#)
- [Saisonbereinigung](#)
- [Arbeitstagbereinigung](#)

# Glossaire:Tendance

Une **tendance** est une variation lente, sur une période prolongée, souvent de plusieurs années, souvent associée à des causes structurelles sous-jacentes du phénomène mesuré. Il s'agit de la variation issue de l' [analyse d'une série chronologique](#) , après élimination des variations accidentnelles (irrégulières ou aléatoires) et [saisonnières](#) et des [effets de calendrier](#) .

Dans certains cas, la tendance révèle une croissance, un recul ou une stabilité constante. En d'autres termes, une tendance peut être positive ou négative. Un «cycle» est une oscillation presque, mais pas tout à fait, périodique. Elle se caractérise par une alternance de périodes de taux de variation plus bas et de taux de variation plus élevés, pouvant refléter une expansion et une contraction, mais pas toujours. Dans la plupart des cas, la tendance est liée aux variations de l'activité économique dans son ensemble.

De manière générale, si la composante irrégulière de la série chronologique est relativement importante, la série cycle-tendances se prêtera davantage à l'analyse des évolutions passées à plus long terme. Toutefois, cet avantage est moins évident lorsque l'on analyse les toutes dernières évolutions. En effet, les valeurs du cycle-tendance pour les périodes récentes peuvent être sujettes à des révisions (modifications) supérieures aux [valeurs désaisonnalisées](#) équivalentes et, partant, ces dernières peuvent être plus appropriées pour l'analyse des évolutions les plus récentes. C'est notamment le cas autour des points d'inflexion. Une série cycle-tendance peut toutefois livrer un résultat stable plus rapidement qu'une série désaisonnalisée.

## Concepts apparentés

- [Cycle conjoncturel](#)
- [Désaisonnalisation](#)
- [Ajustement en fonction des jours ouvrables](#)

# Trend cycle

1. REDIRECT [Glossary:Trend](#)

# Triad

The **Triad** refers to the three centres dominating the world economy until the late 1990's: the United States (US), the [European Union \(EU\)](#) and Japan (JP); or, somewhat more broadly, North America, (Western) Europe and Japan.

Since the turn of the millennium, however, the collective economical weight of the Triad has declined by the rapid emergence of the so-called **BRIC** (Brazil, Russia, India and China - or **BRICS**, including South Africa) and **Next eleven (N-11)** countries (Bangladesh, Egypt, Indonesia, Iran, Mexico, Nigeria, Pakistan, Philippines, South Korea, Turkey, and Vietnam). As a result the term is now less widely used.

## Further information

- [Dreaming With BRICs: The Path to 2050](#) - Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 99, 1st October 2003
- [The N-11: More Than an Acronym](#) – Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 153, March 28, 2007

## Related concepts

- [European Union \(EU\)](#)
- [Commonwealth of Independent States \(CIS\)](#)

# Glossar:Triade

Als **Triade** werden die drei Volkswirtschaften bezeichnet, die bis Ende der 1990er Jahre die Weltwirtschaft dominierten: die Vereinigten Staaten (USA), die [Europäische Union \(EU\)](#) und Japan (JP) oder, im weiteren Sinne, Nordamerika, Westeuropa und Japan.

## Weitere Informationen

- [Dreaming With BRICs: The Path to 2050](#) - Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 99, 1st October 2003
- [The N-11: More Than an Acronym](#) – Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 153, March 28, 2007

## Verwandte Begriffe

- [Europäische Union \(EU\)](#)
- [Commonwealth of Independent States \(CIS\)](#)

# Glossaire:Triade

On désigne collectivement par «**Triade** » les trois centres dominants de l'économie mondiale jusqu'à la fin des années 1990, à savoir les États-Unis (USA), l' [Union européenne \(UE\)](#) et le Japon (JP), ou de manière un peu plus large, l'Amérique du Nord, l'Europe (occidentale) et le Japon.

## Informations supplémentaires

- [Dreaming With BRICs: The Path to 2050](#) - Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 99, 1st October 2003
- [The N-11: More Than an Acronym](#) – Goldman Sachs, Global Economics Paper No: 153, March 28, 2007

## Concepts apparentés

- [Union européenne \(UE\)](#)
- [Commonwealth of Independent States \(CIS\)](#)

# Turning point



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Turnover - SBS

**Turnover** , in the context of [structural business statistics](#) , comprises the totals invoiced by the [observation unit](#) during the [reference period](#) , and this corresponds to the total value of market sales of goods and services to third parties.

Turnover includes:

- all duties and taxes on the goods or services invoiced by the unit with the exception of the [value-added tax \(VAT\)](#) invoiced by the unit vis-à-vis its customer and other similar deductible taxes directly linked to turnover;
- all other charges (transport, packaging, etc.) passed on to the customer, even if these charges are listed separately on the invoice.

Reductions in price, rebates and discounts as well as the value of returned packing must be deducted.

Excluded are:

- income classified as other operating income, financial income and extraordinary income in company accounts;
- operating subsidies received from public authorities or the institutions of the [European Union \(EU\)](#) .

## Related concepts

- [Tax revenue](#)

# Twenty-foot equivalent unit

1. redirect [Glossary:Twenty-foot equivalent unit \(TEU\)](#)

# Twenty-foot equivalent unit (TEU)

**Twenty-foot equivalent unit**, abbreviated as **TEU**, is a unit of volume used in maritime transport statistics, equivalent to a 20-foot ISO container.

## Related indicators

- [Glossary:Tonne-kilometre \(tkm\)](#)

## Statistical data

- [Maritime transport of goods - quarterly data](#)

**U**

# **UAA**

1. REDIRECT [Glossary:Agricultural area \(AA\)](#)

# **UN**

1. REDIRECT [Glossary:United Nations \(UN\)](#)

# UNCTAD

1. REDIRECT [Glossary:United Nations Conference on Trade and Development \(UNCTAD\)](#)

# UNECE

1. REDIRECT [Glossary:United Nations Economic Commission for Europe \(UNECE\)](#)

# UNESCO

1. REDIRECT [Glossary:United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization \(UNESCO\)](#)

# UNICEF

The **United Nations Children's Fund**, abbreviated as **UNICEF**, is a United Nations agency that provides long-term humanitarian and developmental assistance to children and mothers in developing countries. Headquartered in New York City, UNICEF works in 190 countries through country programs and national committees. Among other things, UNICEF advocates for measures to give children the best start in life, for girls' education and for all children to be well-nourished and immunized against common childhood diseases.

## Related concept

- [UNESCO]

## Statistical data

## Source

- [UNICEF website](#)
- [Wikipedia](#)
-

# **USP**

1. REDIRECT [Glossary:Universal service provider \(USP\)](#)

# **UWWTP**

1. REDIRECT [Glossary:Urban wastewater treatment plant \(UWWTP\)](#)

# Unconsolidated debt

**Unconsolidated debt** is the sum of outstanding financial liabilities arising from past borrowing. Debt may be owed to external or domestic creditors and typically, debt financing is in the form of loans or bonds. The debtor may be either a public (government) or private sector entity.

## Related concepts

- Credit

## Statistical data

- Structure of government debt

## Source

- International Monetary Fund (IMF)

# Unconventional data



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# **Under-coverage**

1. redirect [Glossary:Coverage](#)

# **Underemployed part-time worker**

An **underemployed part-time worker** is a person aged 15-74 working part-time who would like to work additional hours and is available to do so. Part-time work is recorded as self-reported by individuals.

This statistical indicator covers persons who, in spite of being [employed](#), do not work full-time and lack a sufficient volume of work, which is somewhat similar to being [unemployed](#). The part-time requirement in the definition is important because the people who work full-time and still want to work more hours have a different profile: in spite of working many hours they have insufficient income; underemployed part-time, on the other hand, highlights situations of insufficient volume of work and underutilised labour among persons already employed.

## **Related concepts**

- [Employment](#)
- [Person seeking work but not immediately available](#)
- [Person available to work but not seeking](#)
- [Potentially active](#)
- [Unemployment](#)

## **Statistical data**

- Underemployment and potential additional labour force statistics

# Underweight

A person is considered **underweight** if he or she has a [body mass index \(BMI\)](#) smaller than 18.5.

## Related indicators

- [Body mass index \(BMI\)](#)
- [Obesity](#)
- [Overweight](#)

## Statistical data

- [Overweight and obesity - BMI statistics](#)

# Unemployed

1. REDIRECT [Glossary:Unemployment](#)

1. REDIRECT [Glossary:Unemployment/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Unemployment/fr](#)

# Unemployment

An **unemployed** person is defined by [Eurostat](#), according to the guidelines of the [International Labour Organization](#), as:

- someone aged 15 to 74 (in Italy, Spain, the United Kingdom, Iceland, Norway: 16 to 74 years);
- without work during the reference week;
- available to start work within the next two weeks (or has already found a job to start within the next three months);
- actively having sought employment at some time during the last four weeks.

The **unemployment rate** is the number of people unemployed as a percentage of the [labour force](#).

## Related concepts

- [Employment](#)

## Statistical data

- [Unemployment statistics](#)

# Glossar:Arbeitslosigkeit

Arbeitslose werden von Eurostat entsprechend den Leitlinien der Internationalen Arbeitsorganisation (ILO) wie folgt definiert:

- Personen zwischen 15 und 74 Jahren (Italien, Spanien, Vereinigtes Königreich, Island, Norwegen: 16-74 Jahre),
- die in der Bezugswoche ohne Arbeit waren,
- die innerhalb der folgenden beiden Wochen zur Aufnahme einer Arbeit verfügbar sind (oder bereits eine Beschäftigung gefunden haben, die sie innerhalb der nächsten drei Monate aufnehmen werden),
- in den vergangenen vier Wochen zeitweise aktiv auf Arbeitssuche waren.

Die **Arbeitslosenquote** ist der Anteil der Arbeitslosen an der **Erwerbsbevölkerung**.

## Verwandte Begriffe

- Beschäftigung

## Statistische Daten

- **Unemployment statistics** (auf Englisch)

# Glossaire:Chômage

Conformément aux lignes directrices établies par l' [Organisation internationale du travail](#) , un**chômeur** est pour [Eurostat](#) :

- une personne âgée de 15 à 74 ans (16 à 74 en Italie, en Espagne, au Royaume-Uni, en Islande et en Norvège);
- sans travail durant la semaine de référence;
- disponible pour travailler au cours des deux semaines suivantes (ou ayant déjà trouvé un emploi devant débuter dans les trois mois suivants);
- qui était activement à la recherche d'un emploi au cours des quatre semaines précédentes.

Le taux de chômage correspond au pourcentage de chômeurs dans la [population active](#) .

## Concepts apparentés

- [Emploi](#)

## Données statistiques

- [Unemployment statistics](#) (en anglais)

# Unemployment rate

1. REDIRECT [Glossary:Unemployment](#)

1. redirect [Glossary:Unemployment/de](#)

1. redirect [Glossary:Unemployment/fr](#)

# Unemployment rate dispersion

1. redirect [Glossary:Employment rate dispersion](#)

1. redirect [Glossary:Employment rate dispersion/de](#)

1. redirect [Glossary:Employment rate dispersion/fr](#)

# **Unit labour costs - SBS**

1. redirect [Glossary:Personnel costs - SBS](#)

# United Nations

1. REDIRECT [Glossary:United Nations \(UN\)](#)

# United Nations (UN)

The **United Nations**, abbreviated as **UN**, was established on 24 October 1945 by 51 countries committed to preserving peace through international co-operation and collective security. Today, there are 193 member states, or nearly every country in the world.

When countries join the United Nations they agree to accept the obligations of the UN charter, an international treaty that sets out the basic principles of international relations. According to the charter, the UN has four purposes:

- to maintain international peace and security;
- to develop friendly relations among nations;
- to help solve international problems and promote respect for human rights;
- to act as a centre for harmonising the actions of nations.

## Further information

- [United Nations](#)

## Related concepts

- [UNECE](#)
- [UNESCO](#)
- [UNICEF](#)

# Glossar: Vereinte Nationen (UN)

Die **Vereinten Nationen** (United Nations –UN) wurden am 24. Oktober 1945 von 51 Ländern gegründet, die sich der Erhaltung des Friedens durch internationale Zusammenarbeit und kollektive Sicherheit verschrieben haben. Heute gehören den Vereinten Nationen 193 Staaten und damit fast alle Länder der Erde an.

## Weitere Informationen

- [United Nations](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa \(UNECE\)](#)
- [Organisation der Vereinten Nationen für Erziehung, Wissenschaft und Kultur \(UNESCO\)](#)
- [UNICEF](#)

# Glossaire:Organisation des Nations unies (ONU)

L'**Organisation des Nations unies** , souvent désignée par l'acronyme ONU, est née le 24 octobre 1945 de la volonté de 51 pays décidés à défendre la paix par la coopération internationale et une sécurité collective. Aujourd'hui, les Nations unies comptent 193 États membres, soit presque tous les pays du monde.

## Informations supplémentaires

- Nations Unies

## Concepts apparentés

- Commission économique pour l'Europe des Nations unies (CEE-ONU)
- Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco)
- UNICEF

# United Nations Conference on Trade and Development (UNCTAD)

The [United Nations Conference on Trade and Development](#), abbreviated as [UNCTAD](#), was established in 1964. As the main organ of the [United Nations \(UN\)](#) General Assembly dealing with trade, investment and development, its mission is to integrate developing countries into the world economy, with a particular focus on ensuring that domestic policies and international action are mutually supportive in bringing about [sustainable development](#).

UNCTAD fulfils its mandate by carrying out three key functions:

- acting as a forum for intergovernmental deliberations, with a view towards consensus building;
- undertaking research, policy analysis and data collection for databases of government representatives and experts;
- providing technical assistance tailored to the specific requirements of developing countries, cooperating where appropriate with other organizations and donor countries.

## Related concept

- [United Nations \(UN\)](#)

## Statistical data

- [Development aid statistics](#)

## Source

- [UNCTAD website](#)

# United Nations Economic Commission for Europe

1. REDIRECT [Glossary:United Nations Economic Commission for Europe \(UNECE\)](#)

# United Nations Economic Commission for Europe (UNECE)

The [United Nations Economic Commission for Europe](#), abbreviated as [UNECE](#), is one of five regional commissions of the [United Nations](#). UNECE was set up in 1947 to promote pan-European economic integration. To do so, it groups 56 countries located in the [European Union](#), non-EU western and eastern Europe, south-eastern Europe, as well as the Commonwealth of Independent States (CIS) and North America.

## Further information

- [UNECE - United Nations Economic Commission for Europe](#)

## Related concepts

- [United Nations](#)

# Glossar:Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa (UNECE)

Die **Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen für Europa** (United Nations Economic Commission for Europe –**UNECE**) ist eine von fünf regionalen Kommissionen der **Vereinten Nationen**. Die UNECE wurde 1947 mit dem Ziel gegründet, die paneuropäische wirtschaftliche Integration zu fördern. Ihr gehören 56 Länder der **Europäischen Union**, West-, Ost- und Südosteuropas, der Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (GUS) und Nordamerikas an.

## Weitere Informationen

- [UNECE - United Nations Economic Commission for Europe](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Vereinten Nationen](#)

# Glossaire:Commission économique pour l'Europe des Nations unies (CEE-ONU)

La Commission économique pour l'Europe des Nations unies , ou CEE-ONU , est l'une des cinq commissions régionales des Nations unies . Elle a vu le jour en 1947 dans le but de promouvoir l'intégration économique paneuropéenne. Elle regroupe à cette fin 56 pays situés en Europe (États membres de l' Union européenne , pays d'Europe occidentale et orientale non membres, pays du Sud-Est de l'Europe), dans la Communauté des États indépendants (CEI) et en Amérique du Nord.

## Informations supplémentaires

- UNECE - United Nations Economic Commission for Europe (en anglais)

## Concepts apparentés

- Organisation des Nations unies

# United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization (UNESCO)

The **United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization**, abbreviated as **UNESCO**, is a specialized [United Nations](#) agency. Its mission is to promote international co-operation among its Member States and Associate Members in the fields of education, science, culture and communication. UNESCO was founded on 16 November 1945, and has 193 Member States and 6 Associate Members (as of October 2009).

## Further information

- [UNESCO - Home page](#)

## Related concepts

- [United Nations](#)
- [UNICEF](#)

# Glossar:Organisation der Vereinten Nationen für Erziehung, Wissenschaft und Kultur (UNESCO)

Die **Organisation der Vereinten Nationen für Erziehung, Wissenschaft und Kultur** (United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization –**UNESCO**) ist eine Sonderorganisation der **Vereinten Nationen**, die die Aufgabe hat, die internationale Zusammenarbeit ihrer Mitgliedstaaten und assoziierten Mitglieder in den Bereichen Bildung, Wissenschaft, Kultur und Kommunikation zu fördern. Die UNESCO wurde am 16. November 1945 gegründet. Ihr gehören 193 Mitgliedstaaten und sieben assoziierte Mitglieder an (Stand Oktober 2009).

## Weitere Informationen

- [UNESCO - Home page](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Vereinten Nationen](#)
- [UNICEF](#)

# Glossaire:Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture (Unesco)

L'Organisation des Nations unies pour l'éducation, la science et la culture , ou Unesco , est une organisation spécialisée des Nations unies qui a pour mission de promouvoir la coopération internationale entre ses États membres et membres associés dans les domaines de l'éducation, des sciences, de la culture et de la communication. Fondée le 16 novembre 1945, l'Unesco comptait, en octobre 2009, 193 États membres et 7 États membres associés.

## Informations supplémentaires

- [UNESCO](#)

## Concepts apparentés

- [Nations unies](#)
- [UNICEF](#)

# Universal service

**Universal service** refers to the practice or legal obligation of providing a baseline level of service to every resident of a country. It is mostly used in the context of regulated industries, considered by authorities as providing vital services (for example postal services, telecommunication, public transport, ...).

## Related concepts

- Universal service provider

## Statistical data

- Postal statistics

# **Universal service provider**

1. REDIRECT [Glossary:Universal service provider \(USP\)](#)

# Universal service provider (USP)

Auniversal service provider , abbreviated as**USP** , is defined in postal statistics as a public or private entity providing a [universal service](#) or parts thereof within a country, not specifying whether required by license, authorization or another legal instrument.

## Related indicators

- [Universal service](#)

## Statistical data

- [Postal statistics](#)

# **University-level HRST**

1. REDIRECT [Glossary:University level human resources in science and technology \(HRST\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:University level human resources in science and technology \(HRST\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:University level human resources in science and technology \(HRST\)/fr](#)

# **University level human resources in science and technology (HRST)**

Human resources in science and technology (HRST) can be split into two major categories:**university-level HRST** and **technician-level HRST**. The split between the two is related to skill levels and thus mainly to education.

University-level HRST are people who fulfil one or other of the following conditions:

- successfully completed education at the third level of the type that leads to a first or postgraduate university degree or equivalent, in an S&T field of study; or
- not formally qualified as above, but employed in an S&T occupation where the above qualifications are normally required.

## **Source**

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#)

## **Related concepts**

- Human resources in science and technology (HRST)
- Technician-level HRST

# Glossar: Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT) mit Universitätsabschluss

Die **Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie (HRWT)** mit Universitätsabschluss sind Personen, die eine der beiden nachstehenden Bedingungen erfüllen:

- Sie haben eine Bildungsgang des tertiären Bereichs in einem WuT-Studiengang erfolgreich abgeschlossen und verfügen über einen ersten Hochschulabschluss, einen Postgraduierten-Abschluss oder einen entsprechenden Bildungsabschluss; oder:
- Sie verfügen nicht über einen Bildungsabschluss im tertiären Bereich, üben jedoch eine Berufstätigkeit in Wissenschaft und Technik aus, für die normalerweise ein solcher Bildungsabschluss vorausgesetzt wird.

## Quelle

- OECD/Eurostat, "The measurement of scientific and technological activities; manual on the measurement of human resources devoted to S&T; Canberra Manual", OECD, Paris, 1995 - [pdf](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\)](#)
- [Humanressourcen in Wissenschaft und Technologie \(HRWT\) mit Fachhochschulabschluss](#)

# Glossaire:Ressources humaines de la science et de la technologie (RHST) de niveau universitaire

Les [ressources humaines de la science et de la technologie \(RHST\)](#) peuvent être subdivisées en deux grandes catégories: les **RHST de niveau universitaire** et les **RHST de niveau technicien**. La ligne de démarcation est liée au niveau de compétences et, donc, essentiellement au niveau d'instruction.

Les RHST de niveau universitaire sont les personnes qui répondent à l'une ou l'autre des conditions suivantes:

- ayant fait des études complètes de troisième degré du type conduisant à l'obtention d'un premier grade universitaire ou d'un grade universitaire supérieur ou à un titre équivalent, dans un domaine d'étude de la S&T; ou
- sans avoir de qualifications formelles comme ci-dessus, exercent des professions de S&T exigeant habituellement les qualifications visées ci-dessus.

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques. Manuel sur la mesure des ressources humaines consacrées à la science et à la technologie: Manuel de Canberra", OCDE, Paris, 1995  
- [pdf](#)

## Concepts apparentés

- [Ressources humaines de la science et de la technologie \(RHST\)](#)
- [RHST de niveau technicien](#)

## Updated forecast



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Urban-rural typology

The **urban–rural typology** is a [European Union \(EU\)](#) geographical typology based on a definition of urban versus rural grid cells of 1 km<sup>2</sup> each.

	Predominantly urban regions	Intermediate regions	Predominantly rural regions	Total
EU-27	308	494	501	1303
<b>Belgium</b>	18	13	13	44
<b>Bulgaria</b>	1	12	15	28
<b>Czech Republic</b>	2	6	6	14
<b>Denmark</b>	2	4	5	11
<b>Germany</b>	97	208	124	429
<b>Estonia</b>	-	2	3	5
<b>Ireland</b>	1	-	7	8
<b>Greece</b>	2	5	44	51
<b>Spain</b>	12	26	21	59
<b>France</b>	16	30	54	100
<b>Italy</b>	18	48	41	107
<b>Cyprus</b>	-	1	-	1
<b>Latvia</b>	2	1	3	6
<b>Lithuania</b>	1	2	7	10
<b>Luxembourg</b>	-	1	-	1
<b>Hungary</b>	1	6	13	20
<b>Malta</b>	2	-	-	2
<b>Netherlands</b>	21	18	1	40
<b>Austria</b>	5	7	23	35
<b>Poland</b>	16	22	28	66
<b>Portugal</b>	6	4	20	30
<b>Romania</b>	2	15	25	42
<b>Slovenia</b>	1	3	8	12
<b>Slovakia</b>	1	3	4	8
<b>Finland</b>	1	6	13	20
<b>Sweden</b>	1	10	10	21
<b>United Kingdom</b>	79	41	13	133

(<sup>1</sup>) This version of the urban-rural typology is based on NUTS 2006.

Number of NUTS 3 regions by urban-rural typology for EU-27 and Member States (<sup>1</sup>)

For a grid cell to be defined as 'urban' it has to fulfil two conditions:

1. a population density of at least 300 inhabitants per km<sup>2</sup>;
2. a minimum population of 5000 inhabitants in contiguous cells above the density threshold.

Other cells are considered as 'rural'.

Based on the share of the rural population (i.e. living in rural grid cells), the [NUTS](#) 3 regions have been classified into the following three groups:

- **predominantly urban region** : the rural population is less than 20% of the total population;
- **intermediate region** : the rural population is between 20% and 50% of the total population;
- **predominantly rural region** : the rural population is 50% or more of the total population.

The table provides an overview of the numbers of each type of region for EU-27 and the Member States.

## Further Eurostat information

- [Rural development Methodology](#) (Eurostat website)
- [Urban-rural typology](#) (background article)

# Urban audit

The **Urban audit** data collection system provides information on different aspects of the quality of urban life in a cross-section of Europe's cities. The Urban audit is the result of a joint effort by the participating cities, the statistical offices belonging to the [European statistical system \(ESS\)](#) and the [European Commission](#)'s Directorate-General for Regional Policy.

At present the Urban audit includes 321 cities from the 27 [European Union \(EU\)](#) Member States, 26 Turkish cities, six Norwegian cities and four Swiss cities; in the course of 2008 data collection from five Croatian cities was started (see [full list](#) ).

In the Urban audit more than 300 indicators are defined and calculated. These indicators are derived from the 336 variables collected by [Eurostat](#). The 300 Urban audit indicators cover most aspects of quality of life including:

- demography;
- housing;
- health;
- crime;
- labour market;
- income disparity;
- local administration;
- educational qualifications;
- environment;
- climate;
- travel patterns;
- information society;
- cultural infrastructure.

## Related concepts

- [Nomenclature of territorial units for statistics \(NUTS\)](#)

# Urban audit cities

Below is the list of cities participating in the [Eurostat Urban audit](#), per country and arranged in the order of the [Nomenclature of territorial units for statistics \(NUTS\)](#).

## European Union (EU)

[Belgium \(BE\)](#)

[Bulgaria \(BG\)](#)

[Czech Republic \(CZ\)](#)

[Denmark \(DK\)](#)

[Germany \(DE\)](#)

[Estonia \(EE\)](#)

[Ireland \(IE\)](#)

[Greece \(EL\)](#)

[Spain \(ES\)](#)

[France \(FR\)](#)

[Italy \(IT\)](#)

[Cyprus \(CY\)](#)

[Latvia \(LV\)](#)

[Lithuania \(LT\)](#)

[Luxembourg](#)

[Hungary \(HU\)](#)

[Malta \(MT\)](#)

[Netherlands \(NL\)](#)

[Austria \(AT\)](#)

[Poland \(PL\)](#)

[Portugal \(PT\)](#)

[Romania \(RO\)](#)

[Slovenia \(SI\)](#)

[Slovakia \(SK\)](#)

BE001C	<b>Bruxelles/Brussel</b>	BE003C	<b>Gent</b>	BE005C	<b>Liège</b>	BE007C	<b>Namur</b>
BE002C	<b>Antwerpen</b>	BE004C	<b>Charleroi</b>	BE006C	<b>Brugge</b>		

BG001C	<b>Sofia</b>	BG003C	Varna	BG005C	Pleven	BG007C	Vidin
BG002C	<b>Plovdiv</b>	BG004C	Burgas	BG006C	Ruse	BG008C	Stara Zagora

CZ001C	<b>Praha</b>	CZ002C	<b>Brno</b>	CZ003C	<b>Ostrava</b>	CZ004C	<b>Plzeň</b>
CZ005C	<b>Ústí nad Labem</b>	CZ006C	<b>Olomouc</b>	CZ007C	<b>Liberec</b>	CZ008C	<b>České Budějovice</b>
CZ009C	<b>Hradec Králové</b>	CZ010C	<b>Pardubice</b>	CZ011C	<b>Zlín</b>	CZ012C	<b>Kladno</b>
CZ013C	<b>Karlovy Vary</b>	CZ014C	<b>Jihlava</b>				

DK001C	København	DK002C	Aarhus	DK003C	Odense	DK004C	Aalborg

DE001C	Berlin	DE002C	Hamburg	DE003C	München	DE004C	Köln
DE005C	Frankfurt Main	DE006C	Essen	DE007C	Stuttgart	DE008C	Leipzig
DE009C	Dresden	DE010C	Dortmund	DE011C	Düsseldorf	DE012C	Bremen
DE013C	Hannover	DE014C	Nürnberg	DE015C	Bochum	DE017C	Bielefeld
DE018C	Halle an der Saale	DE019C	Magdeburg	DE020C	Wiesbaden	DE021C	Göttingen
DE022C	Mülheim an der Ruhr	DE023C	Moers	DE025C	Darmstadt	DE026C	Trier
DE027C	Freiburg Breisgau	DE028C	Regensburg	DE029C	Frankfurt (Oder)	DE030C	Weimar
DE031C	Schwerin	DE032C	Erfurt	DE033C	Augsburg	DE034C	Bonn
DE035C	Karlsruhe	DE036C	Mönchengladbach	DE037C	Mainz	DE039C	Kiel
DE040C	Saarbrücken	DE041C	Potsdam	DE042C	Koblenz	DE043C	Rostock

EE001C	Tallinn	EE002C	Tartu
--------	---------	--------	-------

**Finland (FI)**

**Sweden (SE)**

**United Kingdom**

**European Free Trade Association (EFTA)**

**Norway (NO)**

**Switzerland (CH)**

**Candidate countries**

**Croatia (HR)**

**Turkey (TR)**

**Related concepts**

- [City](#)
- [Urban audit](#)

**Statistical data**

- [European cities](#)

IE001C	Dublin	IE002C	Cork	IE003C	Limerick	IE004C	Galway
IE005C	<b>Waterford</b>						

GR001C	Athina	GR002C	Thessaloniki	GR003C	Pátra	GR004C	Iraklio
GR005C	Larisa	GR006C	Volos	GR007C	Ioannina	GR008C	Kavala
GR009C	Kalamata						

ES001C	<b>Madrid</b>	ES002C	<b>Barcelona</b>	ES003C	<b>Valencia</b>	ES004C	<b>Sevilla</b>
ES005C	<b>Zaragoza</b>	ES006C	<b>Málaga</b>	ES007C	<b>Murcia</b>	ES008C	<b>Las Palmas</b>
ES009C	<b>Valladolid</b>	ES010C	<b>Palma de Mallorca</b>	ES011C	<b>Santiago de Compostela</b>	ES012C	<b>Vitoria-Gasteiz</b>
ES013C	<b>Oviedo</b>	ES014C	<b>Pamplona/Iruña</b>	ES015C	<b>Santander</b>	ES016C	<b>Toledo</b>
ES017C	<b>Badajoz</b>	ES018C	<b>Logroño</b>	ES019C	<b>Bilbao</b>	ES020C	<b>Córdoba</b>
ES021C	<b>Alicante/Alacant</b>	ES022C	<b>Vigo</b>	ES023C	<b>Gijón</b>	ES024C	<b>L'Hospitalet de Llobregat</b>
ES025C	<b>Santa Cruz de Tenerife</b>						

FR001C	<b>Paris</b>	FR203C	<b>Marseille</b>	FR003C	<b>Lyon</b>	FR004C	<b>Toulouse</b>
FR205C	<b>Nice</b>	FR006C	<b>Strasbourg</b>	FR007C	<b>Bordeaux</b>	FR008C	<b>Nantes</b>
FR009C	<b>Lille</b>	FR010C	<b>Montpellier</b>	FR011C	<b>Saint-Étienne</b>	FR012C	<b>Le Havre</b>
FR013C	<b>Rennes</b>	FR014C	<b>Amiens</b>	FR015C	<b>Rouen</b>	FR016C	<b>Nancy</b>
FR017C	<b>Metz</b>	FR018C	<b>Reims</b>	FR019C	<b>Orléans</b>	FR020C	<b>Dijon</b>
FR021C	<b>Poitiers</b>	FR022C	<b>Clermont-Ferrand</b>	FR023C	<b>Caen</b>	FR024C	<b>Limoges</b>
FR025C	<b>Besançon</b>	FR026C	<b>Grenoble</b>	FR027C	<b>Ajaccio</b>	FR028C	<b>Saint Denis</b>
FR029C	<b>Pointe-à-Pitre</b>	FR030C	<b>Fort-de-France</b>	FR031C	<b>Cayenne</b>	FR032C	<b>Toulon</b>
FR035C	<b>Tours</b>	FR202C	<b>Aix-en-Provence</b>	FR207C	<b>Lens-Liévin</b>		

IT001C	Roma	IT002C	Milano	IT003C	Napoli	IT004C	Torino
IT005C	Palermo	IT006C	Genova	IT007C	Firenze	IT008C	Bari
IT009C	Bologna	IT010C	Catania	IT011C	Venezia	IT012C	Verona
IT013C	Cremona	IT014C	Trento	IT015C	Trieste	IT016C	Perugia
IT017C	Ancona	IT018C	l'Aquila	IT019C	Pescara	IT020C	Campobasso
IT021C	Caserta	IT022C	Taranto	IT023C	Potenza	IT024C	Catanzaro
IT025C	Reggio di Calabria	IT026C	Sassari	IT027C	Cagliari	IT028C	Padova
IT029C	Brescia	IT030C	Modena	IT031C	Foggia	IT032C	Salerno

CY001C	Lefkospia
--------	-----------

LV001C	Rga	LV002C	Liepja
--------	-----	--------	--------

LT001C	Vilnius	LT002C	Kaunas	LT003C	Panevžys
--------	---------	--------	--------	--------	----------

(LU) LU001C	Luxembourg
-------------	------------

HU001C	Budapest	HU002C	Miskolc	HU003C	Nyíregyháza	HU004C	Pécs
HU005C	Debrecen	HU006C	Szeged	HU007C	Győr	HU008C	Kecskemét
HU009C	Székesfehérvár						

MT001C	<b>Valletta</b>	MT002C	<b>Gozo</b>
--------	-----------------	--------	-------------

NL001C	<b>'s-Gravenhage</b>	NL002C	<b>Amsterdam</b>	NL003C	<b>Rotterdam</b>	NL004C	<b>Utrecht</b>
NL005C	<b>Eindhoven</b>	NL006C	<b>Tilburg</b>	NL007C	<b>Groningen</b>	NL008C	<b>Enschede</b>
NL009C	<b>Arnhem</b>	NL010C	<b>Heerlen</b>	NL011C	<b>Almere</b>	NL012C	<b>Breda</b>
NL013C	<b>Nijmegen</b>	NL014C	<b>Apeldoorn</b>	NL015C	<b>Leeuwarden</b>		

UK001C	<b>London</b>	UK002C	<b>Birmingham</b>	UK003C	<b>Leeds</b>	UK004C	<b>Glasgow</b>
UK005C	<b>Bradford</b>	UK006C	<b>Liverpool</b>	UK007C	<b>Edinburgh</b>	UK008C	<b>Manchester</b>
UK009C	<b>Cardiff</b>	UK010C	<b>Sheffield</b>	UK011C	<b>Bristol</b>	UK012C	<b>Belfast</b>
UK013C	<b>Newcastle upon Tyne</b>	UK014C	<b>Leicester</b>	UK015C	<b>Derry</b>	UK016C	<b>Aberdeen</b>
UK017C	<b>Cambridge</b>	UK018C	<b>Exeter</b>	UK019C	<b>Lincoln</b>	UK020C	<b>Gravesend</b>
UK021C	<b>Stevenage</b>	UK022C	<b>Wrexham</b>	UK023C	<b>Portsmouth</b>	UK024C	<b>Worcester</b>
UK025C	<b>Coventry</b>	UK026C	<b>Kingston-upon-Hull</b>	UK027C	<b>Stoke-on-Trent</b>	UK028C	<b>Wolverhampton</b>
UK029C	<b>Nottingham</b>	UK030C	<b>Wirral</b>				

NO001C	<b>Oslo</b>	NO002C	<b>Bergen</b>	NO003C	<b>Trondheim</b>	NO004C	<b>Stavanger</b>
NO005C	<b>Kristiansand</b>	NO006C	<b>Tromsø</b>				

CH001C	Zürich	CH002C	Genève	CH003C	Basel	CH004C	Bern
CH005C	Lausanne	CH006C	Winterthur	CH007C	St Gallen	CH008C	Luzern
CH009C	Lugano	CH010C	Biel/Bienne				

HR001C	Zagreb	HR002C	Rijeka	HR003C	Slavonski Brod	HR004C	Osijek
HR005C	Split						

	<b>Ankara</b>	TR002C	<b>Adana</b>	TR003C	<b>Antalya</b>	TR004C	<b>Balıkesir</b>
TR001C	<b>Bursa</b>	TR006C	<b>Denizli</b>	TR007C	<b>Diyarbakır</b>	TR008C	<b>Edirne</b>
TR005C	<b>Erzurum</b>	TR010C	<b>Gaziantep</b>	TR011C	<b>Hatay</b>	TR012C	<b>İstanbul</b>
TR009C	<b>İzmir</b>	TR014C	<b>Kars</b>	TR015C	<b>Kastamonu</b>	TR016C	<b>Kayseri</b>
TR013C	<b>Kocaeli</b>	TR018C	<b>Konya</b>	TR019C	<b>Malatya</b>	TR020C	<b>Manisa</b>
TR017C	<b>Nevşehir</b>	TR022C	<b>Samsun</b>	TR023C	<b>Siirt</b>	TR024C	<b>Trabzon</b>
TR021C	<b>Van</b>	TR026C	<b>Zonguldak</b>				
TR025C							

# Urban wastewater

**Urban wastewater** is defined in the European Union (EU), in [Council Directive 91/271/EEC](#), as domestic wastewater or the mixture of domestic wastewater with industrial wastewater and/or run-off rain water.

## Related concepts

- [Urban wastewater treatment](#)
- [Urban wastewater treatment plant](#)

## Statistical data

- [Waste statistics](#)

# Urban wastewater treatment

**Urban wastewater treatment** is all treatment of [wastewater](#) in urban wastewater treatment plants, which are usually operated by public authorities or by private companies working by order of public authorities.

## Related concepts

- [Wastewater](#)
- [Urban wastewater treatment plant](#)

## Statistical data

- [Waste statistics](#)

# Glossar: Kommunale Abwasserbehandlung

Die **kommunale Abwasserbehandlung** umfasst jede Behandlung von [Abwasser](#) in kommunalen Kläranlagen, die in der Regel von Behörden oder privaten Unternehmen im öffentlichen Auftrag betrieben werden.

## Verwandte Begriffe

- [Abwasser](#)
- [Urban wastewater treatment plant](#) (auf Englisch)

## Statistische Daten

- [Abfallstatistik](#)

# Glossaire:Treatment of urban wastewater

Le traitement des eaux usées urbaines correspond à tous les types de traitement des eaux usées dans les stations d'épuration des eaux usées urbaines, généralement exploitées par les pouvoirs publics ou par des entreprises privées travaillant pour le compte des pouvoirs publics.

## Concepts apparentés

- Eaux usées
- Urban wastewater treatment plant

## Données statistiques

- Waste statistics (en anglais)

# Urban wastewater treatment plant

1. REDIRECT [Glossary:Urban wastewater treatment plant \(UWWTP\)](#)

# Urban wastewater treatment plant (UWWTP)

An **urban wastewater treatment plant (UWWTP)** treats wastewater and is usually operated by public authorities or by private enterprises working by order of public authorities.

## More on Urban wastewater treatment plants

According to international water statistics, wastewater includes that delivered to treatment plants by trucks. The concept applied in the [European Union Urban Wastewater Treatment Directive\(91/271/EC\)](#) considers only the system of conduits (sewage pipes) for connection to the treatment plant.

## Related concepts

- [Urban wastewater](#)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

# Utilised agricultural area

1. REDIRECT [Glossary:Agricultural area \(AA\)](#)

# Utilised agricultural area (UAA)

1. REDIRECT [Glossary:Agricultural area \(AA\)](#)

V

# VAT

1. REDIRECT [Glossary:Value added tax \(VAT\)](#)

# VET

1. REDIRECT [Glossary:Vocational education and training \(VET\)](#)

# Validation



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Valuable

**Avaluable** is a produced asset

- not used primarily for production or consumption;
- expected to appreciate or at least not to decline in real value;
- not deteriorating over time under normal conditions;
- acquired and held primarily as stores of value.

Valuables consist of precious metals and stones, antiques and other art objects and other valuables.

## Related concepts

- [Changes in inventories](#)
- [Gross capital formation](#)
- [Gross fixed capital formation](#)

## Sources

- United Nations: "System of National Accounts (SNA) 1993", United Nations, New York, 1993, (AN.13)  
- Annex to chapter XIII [10.7, 10.116, 13.15, 13.50]
- Eurostat: "European System of Accounts - ESA 1995", § 3.125, Office for Official Publications of the European Communities, Luxembourg, 1996

## Further Eurostat information

- [European system of accounts \(ESA 1995\)](#)

# Value added

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices](#)

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Gross value added at market prices/fr](#)

# Value added at factor cost

**Value added at factor cost** is the gross income from operating activities after adjusting for operating subsidies and indirect taxes. It is an indicator in the domain of [structural business statistics](#).

It can be calculated as the total sum of items to be added (+) or subtracted (-):

- turnover (+);
- capitalized production (+);
- other operating income (+);
- increases (+) or decreases (-) of stocks;
- purchases of goods and services (-);
- other taxes on products which are linked to turnover but not deductible (-);
- duties and taxes linked to production (-).

Alternatively, it can be calculated from the [gross operating surplus](#) by adding [personnel costs](#).

## Further Eurostat information

- [Gross domestic product](#) (CODED - Concepts and Definitions Database)

## Related concepts

- [Gross domestic product](#)
- [Gross national income](#)

# Value added tax

1. REDIRECT [Glossary:Value added tax \(VAT\)](#)

# Value added tax (VAT)

The **value added tax**, abbreviated as **VAT**, in the **European Union (EU)** is a general, broadly based consumption tax assessed on the **value added** to goods and services. It applies more or less to all goods and services bought and sold for use or consumption in the EU; goods sold for **export** or services sold to customers abroad are normally not subject to value-added tax. VAT is charged as a percentage of price, meaning that the actual tax burden is visible at each stage in the production and distribution chain.

[EU Directive 2006/112/EC](#), in effect since 1 January 2007, is the main piece of EU legislation relating to VAT. It guarantees that the VAT contributed by each Member State to the Community's own resources can be calculated, while allowing Member States many possible exceptions and derogations from standard VAT coverage. Because the Directive only sets a minimum 15% fixed rate until 31 December 2010, rates vary between 15% and 25% in Member States. There are also several temporary derogations, for example zero VAT rates for some products in the United Kingdom and Ireland.

## Further information

- [European Commission - Taxation and Customs Union - How VAT works](#)

## Related concepts

- [Value added](#)

# Glossar:Mehrwertsteuer (MwSt.)

Die **Mehrwertsteuer (MwSt.)** in der [Europäischen Union \(EU\)](#) ist eine allgemeine Verbrauchssteuer auf den beim Verkauf von Waren und Dienstleistungen erzielten [Mehrwert](#). Die Steuer wird praktisch auf alle Waren und Dienstleistungen erhoben, die zur Verwendung in der EU gekauft und verkauft werden. Das bedeutet, dass Waren, die zur Ausfuhr bestimmt sind, oder Dienstleistungen, die an Kunden außerhalb der EU verkauft werden, nicht mit der Mehrwertsteuer belastet werden. Die Mehrwertsteuer wird als Prozentsatz des Preises berechnet, d. h. auf jeder Stufe der Herstellungs- und Absatzkette ist erkennbar, wie hoch die Steuer jeweils ist.

Die [Richtlinie 2006/112/EG](#), die seit dem 1. Januar 2007 in Kraft ist, bildet das Herzstück der EU-Rechtsvorschriften zur Mehrwertsteuer. Die so genannte Mehrwertsteuerrichtlinie gewährleistet, dass die Beiträge der Mitgliedstaaten zu den Eigenmitteln der Europäischen Gemeinschaft berechnet werden können. Allerdings räumt die Richtlinie den Mitgliedstaaten viele Möglichkeiten zur Abweichung von den normalen MwSt-Regelungen ein. Die Mehrwertsteuersätze der Mitgliedstaaten liegen zwischen 15 und 25%. Es gibt jedoch auch eine Reihe vorübergehender Ausnahmeregelungen, z. B. Nullsätze für einige Erzeugnisse in Belgien, Dänemark, Finnland, Irland, Italien, Malta, Schweden und im Vereinigten Königreich.

## Weitere Informationen

- [Europäische Kommission - Steuern und Zollunion - Wie die MwSt funktioniert](#)

## Verwandte Begriffe

- [Bruttowertschöpfung zu Marktpreisen](#)

# Glossaire:Taxe sur la valeur ajoutée (TVA)

La **taxe sur la valeur ajoutée**, ou **TVA**, est un impôt généralisé de large portée perçu sur la **valeur ajoutée** des biens et des services dans l'[Union européenne \(UE\)](#). La TVA est perçue sur la plupart, voire la totalité, des biens et des services achetés et vendus à des fins de consommation dans l'UE. Les biens [exportés](#) ou les services fournis à des consommateurs situés à l'étranger ne sont normalement pas soumis à la TVA. La TVA est exprimée sous la forme d'un pourcentage du prix. La charge fiscale réelle est donc visible à toutes les étapes de la chaîne de production et de distribution.

Le principal texte législatif européen relatif à la TVA est la [Directive 2006/112/CE](#), entrée en vigueur le 1er janvier 2007. Elle permet le calcul de la TVA à verser par chaque État membre aux ressources propres de la Communauté, tout en autorisant les États membres à prévoir des exceptions ou dispenses du paiement normal de la TVA. Les taux de TVA varient entre 15 et 25% en fonction des États membres. Il existe également une série de dérogations temporaires. Ainsi, certains produits sont soumis à un taux de TVA de 0% en Belgique, au Danemark, en Irlande, en Italie, à Malte, en Finlande, en Suède et au Royaume-Uni.

## Informations supplémentaires

- [Commission européenne - Fiscalité et Union douanière - Comment marche la TVA?](#)

## Concepts apparentés

- [Valeur ajoutée brute aux prix du marché](#)

# Vegetable

For Eurostat purposes vegetables include:

- brassicas (for example cabbage, cauliflower and broccoli);
- other leafy or stalked vegetables (for example celery, leeks, lettuce, spinach and asparagus);
- vegetables cultivated for fruit (for example tomatoes, cucumbers, gherkins, melons, aubergine (egg-plant), pumpkins and red pepper);
- root and tuber vegetables (for example turnips, carrots, onions, garlic, beetroot and radishes);
- pulses (for example peas and beans);
- cultivated mushrooms;
- wild products; and
- other fresh vegetables.

## Related concepts

- [Cereal](#)
- [Fruit](#)

## Statistical data

- [Agriculture statistics at regional level](#)

# Glossar:Gemüse

Für die Zwecke von Eurostat umfasst **Gemüse**

- Speisekohl (z. B. Kopfkohl, Blumenkohl und Brokkoli),
- sonstiges Blatt- und Stängelgemüse (z. B. Sellerie, Porree, Kopfsalat, Spinat und Spargel),
- Fruchtgemüse (z. B. Tomaten, Gurken, Cornichons, Melonen, Auberginen, Kürbis und Paprika),
- Wurzel- und Knollengemüse (z. B. Speiserüben, Karotten, Speisezwiebeln, Knoblauch, rote Bete und Radieschen),
- Hülsengemüse (z. B. Erbsen und Bohnen),
- Zuchtpilze,
- wildwachsende Erzeugnisse und
- sonstiges Gemüse.

## Verwandte Begriffe

- Getreide
- Obst

## Statistische Daten

- Agriculture statistics at regional level (auf Englisch)

# Glossaire:Légumes

Pour Eurostat, sont considérés comme **légumes**

- les différents types de choux (choux, chou-fleur et brocolis notamment),
- les autres légumes à feuilles ou à tige (notamment céleris, poireaux, laitues, épinards et asperges),
- les légumes cultivés pour leurs fruits (par exemple les tomates, les concombres, les cornichons, les melons, les aubergines, les citrouilles et les poivrons rouges),
- les racines et les tubercules (par exemple les navets, les carottes, les oignons, l'ail, les betteraves et les radis),
- les légumes à cosse (notamment petits pois et haricots),
- les champignons de culture,
- les produits sauvages et
- les autres légumes frais.

## Concepts apparentés

- [Céréale](#)
- [Fruit](#)

## Données statistiques

- [Agriculture statistics at regional level](#) (en anglais)

# Violent crime

**Violent crime** is defined as violence against the person (such as physical assault), **robbery** (stealing by force or by threat of force), and sexual offences (including rape and sexual assault).

## Further Eurostat information

- Statistics on crime and the criminal justice system: Offence definitions and explanatory notes for countries unable to meet the standard definition

## Related indicators

- Homicide
- Robbery

## Statistical data

- Crime statistics

## Source

- Crime and Criminal Justice - statistics in focus 36/2009

# Vocational education and training

1. REDIRECT [Glossary:Vocational education and training \(VET\)](#)

# Vocational education and training (VET)

**Vocational education and training** , abbreviated as **VET** , sometimes simply called **vocational training** , is the training in skills and teaching of knowledge related to a specific trade, occupation or vocation in which the student or **employee** wishes to participate.

Vocational education may be undertaken at an educational institution, as part of **secondary or tertiary education** , or may be part of initial training during employment, for example as an apprentice, or as a combination of formal education and workplace learning.

## Related concepts

- Lifelong learning

## Source

- Europa Glossary - Vocational training

# Glossar:Berufliche Aus- und Weiterbildung

Die **berufliche Aus- und Weiterbildung**, auch als berufliche Bildung oder Berufsbildung bezeichnet, ist die Unterweisung in Fertigkeiten und die Vermittlung von Kenntnissen für einen bestimmten Beruf oder eine bestimmte Tätigkeit, den bzw. die der Auszubildende oder [Arbeitnehmer](#) ausüben möchte.

Berufliche Bildung kann in einer Bildungseinrichtung des [Sekundarbereichs oder tertiären Bereichs](#) oder im Rahmen einer berufsbegleitenden Erstausbildung, z. B. in Form einer Lehre, oder als Kombination aus formaler Bildung und Lernen am Arbeitsplatz, erworben werden.

## Verwandte Begriffe

- [Lebenslanges Lernen](#)

## Quelle

- [Europa Glossar - Berufsbildung](#)

# Glossaire:Enseignement et formation professionnels (EFP)

L'**enseignement et la formation professionnels (EFP)** , parfois appelés simplement**formation professionnelle** , désignent l'enseignement de compétences et de connaissances relatives à un métier particulier, suivi, de leur propre volonté, par des étudiants ou des [salariés](#) .

La formation professionnelle peut être dispensée par un établissement d'enseignement, dans le cadre d'un programme d' [enseignement secondaire ou supérieur](#) ou dans le cadre d'une formation initiale pendant l'emploi, comme apprenti par exemple, ou d'un système combiné d'enseignement et d'apprentissage sur le lieu de travail.

## Concepts apparentés

- [Éducation et formation tout au long de la vie](#)

## Source

- [Europa Glossaire - Formation professionnelle](#)

# Vocational training

1. REDIRECT [Glossary:Vocational education and training \(VET\)](#)

1. REDIRECT [Glossary:Vocational education and training \(VET\)/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Vocational education and training \(VET\)/fr](#)

# Volume of industrial production

1. REDIRECT [Glossary:Production index](#)

# Volume of sales index

The **volume of sales index**, more commonly called the **index of the volume of (retail) sales**, is the value of retail sales in terms of its volume.

The volume of sales index is a volume measure of the retail trade turnover index. In order to eliminate the price effect on **turnover** in the retail trade, a **deflator of sales** is used. This sales deflator is an index with a similar methodology to that of an **output price index** but it is adapted specifically for the retail trade. It reflects price changes in the goods sold rather than the sales service provided.

It should be noted that the volume of sales is different from the volume of retail trade services. The latter takes into account changes in the quality of the trade service supplied. As such, the sales volume is conceptually different from the **production index** which takes into account quality changes.

## Related concepts

- Production index
- Turnover

W

# WHO

1. REDIRECT [Glossary:World Health Organization \(WHO\)](#)

# **WTO**

1. REDIRECT [Glossary:World Trade Organization \(WTO\)](#)

# Wage-adjusted labour productivity ratio

The **wage-adjusted labour productivity ratio** is an indicator of **labour productivity** that is derived from **structural business statistics**. It is defined as **value added** divided by **personnel costs** which is subsequently adjusted by the share of paid **employees** in the total number of **persons employed**, or more simply, apparent labour productivity divided by average personnel costs (expressed as a ratio in percentage terms). Given that this indicator is based on expenditure for labour input rather than a headcount of labour input, it is more relevant for comparisons across activities (or countries) with very different incidences of part-time employment or **self-employment**.

## Related indicators

- Labour productivity

## Statistical data

- Business economy - expenditure, productivity and profitability

# **Wage adjusted labour productivity - SBS**

1. REDIRECT [Glossary:Wage-adjusted labour productivity ratio](#)

# Waste

**Waste** means any substance or object which the holder disposes of or is required to dispose of pursuant to the provisions of national law in force.

**Disposal** of waste means:

- the collection, sorting, transport and treatment of waste as well as its storage and tipping above or under ground;
- the transformation operations necessary for its re-use, recovery or [recycling](#) .

## Related concepts

- [Incineration](#)
- [Landfill](#)
- [Recycling](#)
- [Wastewater](#)

## Statistical data

- [Waste statistics](#)

## Source

- [Directive 75/442/EEC](#) of 15 July 1975 on waste

# Glossar:Abfälle

**Abfälle** sind alle Stoffe oder Gegenstände, deren sich der Besitzer entledigt oder gemäß der geltenden einzelstaatlichen Vorschriften zu entledigen hat.

Die **Beseitigung von Abfällen** umfasst:

- das Einsammeln, Sortieren, Befördern und Behandeln von Abfällen und deren Lagerung und Ablagerung auf dem Boden oder im Boden;
- die erforderlichen Umwandlungsvorgänge zu ihrer Wiederverwendung, Rückgewinnung oder [Verwertung](#) .

## Verwandte Begriffe

- [Abwasser](#)
- [Deponierung](#)
- [Recycling](#) (auf Englisch)
- [Verbrennung](#)

## Statistische Daten

- [Abfallstatistik](#)

## Quelle

- [Richtlinie 75/442/EWG](#) vom 15. Juli 1975 über Abfälle

# Glossaire:Déchet

La termédéchet désigne toute substance ou objet éliminé ou devant être éliminé par son propriétaire conformément aux dispositions en vigueur du droit national.

L'**élimination des déchets** comprend:

- la collecte, le tri, le transport et le traitement des déchets, de même que leur stockage et leur mise en décharge souterraine ou à ciel ouvert;
- les opérations de transformation nécessaires à leur réutilisation, leur récupération ou leur [recyclage](#) .

## Concepts apparentés

- [Eaux résiduaires](#)
- [Incinération](#)
- [Mise en décharge](#)
- [Recycling](#) (en anglais)

## Données statistiques

- [Statistiques sur les déchets](#)

## Source

- [Directive 75/442/CEE](#) du 15 juillet 1975, relative aux déchets



PAGE UNDER CONSTRUCTION!!!

# Wastewater

**Wastewater** is water that is of no further immediate value to the purpose for which it was used or in the pursuit of which it was produced because of its quality, quantity or time of occurrence. However, wastewater from one user can be a potential supply to another user elsewhere.

## Related concepts

- Domestic wastewater
- Urban wastewater
- Urban wastewater treatment plant

# Glossar:Abwasser

**Abwasser** ist Wasser, das für den ursprünglichen Zweck, für den es eingesetzt oder gefördert wurde, aus Gründen der Qualität, der Menge oder des zeitlichen Anfalls keinen unmittelbaren Nutzen mehr hat. Allerdings kann das Abwasser eines Nutzers unter Umständen andernorts durchaus gebraucht werden.

## Verwandte Begriffe

- [Domestic wastewater](#) (auf Englisch)
- [Urban wastewater](#) (auf Englisch)
- [Urban wastewater treatment plant](#) (auf Englisch)

## Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

# Glossaire:Eaux résiduaires

Les **eaux résiduaires** sont les eaux qui n'ont plus de valeur immédiate au regard de la finalité pour laquelle elles ont été utilisées ou produites, en raison de leur qualité, de leur quantité ou du moment de leur production. Toutefois, les eaux usées d'un utilisateur peuvent représenter une source d'approvisionnement potentielle pour un autre utilisateur dans un autre lieu.

## Concepts apparentés

- Domestic wastewater (en anglais)
- Urban wastewater (en anglais)
- Urban wastewater treatment plant (en anglais)

## Données statistiques

- Statistiques sur les déchets – tendances à long terme

# Water abstraction

**Water abstraction** is the process of taking water from a source. For European Union (EU) statistical purposes, it is the [groundwater](#) and [surface water](#) collected for use by [households](#) and enterprises.

## Related concepts

- [Groundwater](#)
- [Surface water](#)
- [Water use](#)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

# Glossar: Wasserentnahme

**Wasserentnahme** ist der Prozesse der Entnahme von Wasser aus einer Wasserquelle. Für die statistischen Zwecke der [Europäischen Union \(EU\)](#) handelt es sich dabei um das [Grundwasser](#) und [Oberflächenwasser](#), das für die Nutzung in [privaten Haushalten](#) und Unternehmen entnommen wird.

## Verwandte Begriffe

- [Grundwasser](#)
- [Oberflächenwasser](#)
- [Wasserverbrauch](#)

## Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

# Glossaire:Prélèvement d'eau

Unprélèvement d'eau désigne le processus de prélèvement d'eau à partir d'une source. À des fins statistiques, dans l' Union européenne (UE) , les prélèvements d'eau correspondent aux prélèvements d' eaux de surface et d' eaux souterraines à des fins d'utilisation par les ménages et les entreprises.

## Concepts apparentés

- Eau utilisée
- Eaux de surface
- Eaux souterraines

## Données statistiques

- Statistiques sur l'eau

# Water supply

1. REDIRECT [Glossary:Water use](#)

# Water use

**Water use** refers to water actually used by end users (e.g. [households](#), services, agriculture, industry) within a territory for a specific purpose such as domestic use, irrigation or industrial processing.

**Water supply**, in contrast, is the delivery of water to end users including abstraction for own final use.

## Further Eurostat information

- [Water use \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#)

## Related concepts

- [Groundwater](#)
- [Surface water](#)
- [Water abstraction](#)

## Statistical data

- [Water statistics](#)

## Source

- Joint OECD/Eurostat Questionnaire 2002 on the State of the Environment, section on Inland Waters - [xls](#)

# Glossar: Wasserverbrauch

Der **Wasserverbrauch** bezeichnet das Wasser, das von den Verbrauchern (z. B. den [privaten Haushalten](#), im Dienstleistungsbereich, in Landwirtschaft und Industrie) innerhalb eines Gebietes für einen bestimmten Zweck genutzt wird, z. B. im Haushalt, zur Bewässerung oder bei der industriellen Verarbeitung.

**Wasserversorgung** bezeichnet im Gegensatz dazu die Bereitstellung von Wasser für die Verbraucher einschließlich der Entnahme für die Eigenverwendung.

## Weitere Informationen

- [Water use \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#) (auf Englisch)

## Verwandte Begriffe

- [Grundwasser](#)
- [Oberflächenwasser](#)
- [Wasserentnahme](#)

## Statistische Daten

- [Wasserstatistik](#)

## Quelle

- Joint OECD/Eurostat Questionnaire 2002 on the State of the Environment, section on Inland Waters - [xls](#) - (auf Englisch)

# Glossaire:Eau utilisée

Par «**eau utilisée** », on entend l'eau effectivement utilisée par les utilisateurs finaux (par les [ménages](#), les services, l'agriculture et l'industrie, par exemple) dans une zone géographique donnée et à une fin déterminée (utilisation domestique, irrigation ou procédé industriel, par exemple).

L'«**approvisionnement en eau**», en revanche, désigne la fourniture d'eau aux utilisateurs finaux, y compris le prélèvement pour utilisation finale propre.

## Informations supplémentaires

- [Water use \(CODED - Concepts and Definitions Database\)](#) (en anglais)

## Concepts apparentés

- [Eaux de surface](#)
- [Eaux souterraines](#)
- [Prélèvement d'eau](#)

## Données statistiques

- [Statistiques sur l'eau](#)

## Source

- Joint OECD/Eurostat Questionnaire 2002 on the State of the Environment, section on Inland Waters - [xls](#) - (en anglais)

# Waterway

1. REDIRECT [Glossary:Navigable inland waterway](#)

# Waterway of maritime character

1. REDIRECT [Glossary:Navigable inland waterway](#)

# Weight

A **weight** in statistical terms is defined as a coefficient assigned to a number in a computation, for example when determining an average, to make the number's effect on the computation reflect its importance.

An illustration of 'weight' and 'weighting' is the calculation of the [harmonised index of consumer prices \(HICP\)](#) performed by [Eurostat](#). The HICP is composed of prices for a 'basket' of items regularly purchased by consumers. However, some items such as food and newspapers are purchased more frequently than others, such as car insurance or a television set. To account for this, the various items in the basket are assigned a weight to reflect the total consumer expenditure on these items even though they may be low-cost individual purchases.

## Related concepts

- Weighted average

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Glossar: Gewicht

Ein **Gewicht** im Sinne der Statistik ist ein Koeffizient, der einer Zahl bei einer Berechnung, z. B. zur Durchschnittsermittlung, zugewiesen wird, damit der Einfluss der Zahl auf das Ergebnis ihre Bedeutung widerspiegelt.

Ein Beispiel für Gewichte und die Gewichtung ist die Berechnung des [harmonisierten Verbraucherpreisindex \(HVPI\)](#) durch [Eurostat](#). Der HVPI setzt sich aus den Preisen einer Auswahl von Waren zusammen, die von den Verbrauchern regelmäßig gekauft werden (dem so genannten Warenkorb). Einige Waren werden jedoch häufiger gekauft als andere und auch der Einheitswert der Waren schwankt erheblich. Dieser Tatsache wird dadurch Rechnung getragen, dass den Waren im Korb ein Gewicht zugewiesen wird, das die Summe der auf sie entfallenden Konsumausgaben widerspiegelt.

## Verwandte Begriffe

- Weighted average

## Quelle

- [OECD glossary of statistical terms](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Pondération

En statistique, une **pondération** (ou «**poids**») est un coefficient associé à un nombre lors d'un calcul tel que la détermination d'une moyenne afin que l'effet du nombre en question dans le calcul reflète son importance.

Le calcul de l' [indice des prix à la consommation harmonisé \(IPCH\)](#) par [Eurostat](#) fournit un bon exemple de l'utilisation de la pondération. L'IPCH se compose des prix d'une sélection (panier) de produits et services acquis régulièrement par les consommateurs. Toutefois, certaines des composantes du panier font l'objet d'achats plus fréquents que d'autres, tandis que leur valeur unitaire varie, elle aussi, considérablement. Afin d'en tenir compte, chaque produit ou service du panier reçoit une pondération reflétant la dépense de consommation totale y afférente.

## Concepts apparentés

- [Weighted average](#)

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#) (en anglais)

# Weighted average

A **weighted average** or weighted mean is an [average](#) which is obtained by combining different numbers (e.g. prices or index numbers) according to the relative importance of each.

A weighted average or mean is one where each item being averaged is multiplied by a number ([weight](#)) based on the item's relative importance, rather than treating each item equally. The weights or weightings are the equivalent of having that many similar items with the same value involved in the average. The result is summed and the total is divided by the sum of the weights.

An arithmetic average can be considered a special case where all values are valued (weighted) equally.

## Related concepts

- [Average](#)
- [Weight](#)

## Statistical data

- Comparative price levels of consumer goods and services

## Source

- [OECD glossary of statistical terms](#)

# Wholesale trade

**Wholesale trade** refers to the sale of goods in bulk to resellers, professional users or groups, who then sell the products to final consumers.

The following types of wholesale groups are included in [NACE](#) Rev. 1 Division wholesale trade and commission trade:

- wholesale on a fee or contractual basis
- wholesale of agricultural material or raw animals
- wholesale of food, beverages and tobacco
- wholesale of household goods
- wholesale of non-agricultural intermediate products, waste and scrap
- wholesale of machinery, equipment and supplies
- other wholesale (except for motor vehicles and motorcycles)

## Related concepts

- [Distributive trade](#)
- [Retail trade](#)

## Statistical data

- [Wholesale trade statistics - NACE Rev. 1.1](#)

## Source

- [OECD glossary, citing NACE](#)

# Wooded area

**Wooded area**, in land use and agricultural statistics, is land area covered with trees or forest shrubs, including poplar plantations inside or outside woods and forest-tree nurseries grown in woodland for the [agricultural holding](#)'s own requirements, as well as forest facilities (forest roads, storage depots for timber, etc.).

## Related concepts

- Permanent crops
- Permanent grassland

## Statistical data

Farm structure

# Work intensity

1. redirect [Glossary:Persons living in households with low work intensity](#)

# Workers remittance

**Workers' remittance** is defined as transfer made by [migrants](#) employed and resident in the compiling economy to their relatives in their country of origin. Workers' remittances include household to household transfers in cash and in kind. Funds sent by migrants to their country of origin to purchase real estate or invest in local business are recorded not as remittances but as [foreign direct investment transactions](#).

The new edition of the Balance of Payments Manual (BPM6, IMF 2008) introduces new definitions of remittances. "Personal remittances" as defined by BPM6 include "personal transfers" (which include "of which workers' remittances") and compensation of employees, but exclude taxes, social contributions and expenditure on transport and travel made by short term and cross border workers. BPM6 "personal transfers" are defined independently of the source of income and of the origin of the sending household.

## Further Eurostat information

- [EU remittances back on the increase in 2010 - Statistics in focus 4/2012](#)
- [Balance of Payments Manual, 5th edition, IMF 1993](#)
- [Balance of Payments Manual, 6th edition, IMF 2008](#)

## Statistical data

- [Migrant remittance and cross-border or seasonal compensation transfer statistics](#)

# Workforce

1. redirect [Glossary:Labour force](#)

# Working-day adjustment

1. redirect [Glossary:Calendar adjustment](#)

1. redirect [Glossary:Calendar adjustment/de](#)

1. redirect [Glossary:Calendar adjustment/fr](#)

# Working conditions survey

The European Union (EU) Working conditions survey is carried out by the European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions. During 2005, the Foundation carried out its fourth such survey. Almost 30000 European workers were interviewed, answering more than 100 questions on a wide range of issues regarding their employment situation and working conditions. In particular, the questionnaire included items about their commuting.

## External links

- Eurofound

## Statistical data

- Health and safety at work statistics

# World Bank

The **World Bank**, created at the same time as the [International Monetary Fund](#) at the Bretton Woods Conference in 1944, is an international financial institution with the mission of aiding developing countries and their inhabitants to achieve development and reduce poverty by providing leveraged loans to developing countries for capital programs. The World Bank currently focuses on the achievement of the 'Millennium Development Goals (MDGs)'.

The World Bank comprises two institutions: the International Bank for Reconstruction and Development (IBRD) and the International Development Association (IDA). Its parent organization, the World Bank Group, incorporates three more: the International Finance Corporation (IFC), Multilateral Investment Guarantee Agency (MIGA) and International Centre for Settlement of Investment Disputes (ICSID). The International Bank for Reconstruction and Development (IBRD) has 186 member countries, while the International Development Association (IDA) has 168 members.

The IBRD is a market-based non-profit organization, lending primarily to 'middle-income' countries at interest rates only slightly higher than it has to pay for its own borrowings from capital markets; its high credit rating makes up for the relatively low interest rate on its loans. The IDA, on the other hand, is funded primarily by periodic grants voted to the institution by its more affluent member countries; it provides low or no-interest loans and grants to low-income countries with little or no access to international credit markets.

## Further information

- [The World Bank - IBRD & IDA: Working for a World Free of Poverty](#)

## Related concepts

- [International Monetary Fund](#)

## Source

- [http:// Name of the primary source, linked if possible]

# World Health Organization

1. REDIRECT [Glossary:World Health Organization \(WHO\)](#)

# World Health Organization (WHO)

The **World Health Organization**, or **WHO**, is a specialised agency of the [United Nations \(UN\)](#) that acts as a coordinating body on public health issues.

Headquartered in Geneva, Switzerland, WHO's main task is to fight disease, especially key infectious diseases, and provide leadership on global health matters.

## Further information

- [WHO | World Health Organization website](#)

# Glossar: Weltgesundheitsorganisation (WHO)

Die **Weltgesundheitsorganisation** (World Health Organization – **WHO**) ist eine Sonderorganisation der **Vereinten Nationen** und eine Koordinierungsstelle für das öffentliche Gesundheitswesen.

Die WHO mit Sitz in Genf hat vor allem die Aufgabe, Krankheiten, insbesondere Infektionskrankheiten, zu bekämpfen und in Fragen der öffentlichen Gesundheit von globaler Tragweite eine führende Rolle zu übernehmen.

## Weitere Informationen

- [WHO | World Health Organization website](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Organisation mondiale de la santé (OMS)

L'**Organisation mondiale de la santé** , ou**OMS** , est une organisation spécialisée des [Nations unies](#) chargée de la coordination des questions de santé publique.

Sise à Genève, en Suisse, elle a pour principales missions de combattre les maladies, en particulier les principales maladies contagieuses, et de donner l'impulsion dans les affaires sanitaires internationales.

## Informations supplémentaires

- [OMS | Organisation mondiale de la santé site Web](#)

# **World Tourist Organization (UNWTO)**

(to be further developed)

## **Further information**

- [World Tourism Organization \(UNWTO\)](#)

## **Related concepts**

- 

## **Source**

- [World Tourism Organization](#)

# World Trade Organization

1. REDIRECT [Glossary:World Trade Organization \(WTO\)](#)

# World Trade Organization (WTO)

The **World Trade Organization**, abbreviated as **WTO**, is an international organisation with a membership covering 157 countries (as of August 2012). The WTO also has several candidate members in the process of joining.

The WTO is the only global international organisation dealing with the rules of trade between nations. WTO sets the global rules for trade, providing a forum for trade negotiations and for settling disputes between WTO members.

At its heart are the WTO agreements, negotiated and signed by the vast majority of the world's trading nations and ratified in their national parliaments. The WTO's goal is to help producers of goods and services, exporters, and importers conduct their business effectively and efficiently on a global basis. The latest round of WTO multilateral trade negotiations is known as the Doha Development Agenda (DDA).

## Further information

- [World Trade Organization - Home page](#)
- [Understanding the WTO](#)

# Glossar: Welthandelsorganisation (WTO)

Die **Welthandelsorganisation** (World Trade Organization – **WTO** ) ist eine internationale Organisation, der 157 Länder angehören (Stand August 2012), weitere Länder streben zurzeit einen Beitritt an.

Als einzige weltweit tätige internationale Organisation befasst sich die WTO mit der Aufgabe, den Handel zwischen den Nationen zu regeln. Sie erarbeitet weltweit geltende Regeln für den Handel und ist eine Plattform für Handelsverhandlungen und die Schlichtung von Streitfällen zwischen den Mitgliedstaaten der WTO.

## Weitere Informationen

- [World Trade Organization - Home page](#) (auf Englisch)
- [Understanding the WTO](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Organisation mondiale du commerce (OMC)

L'**Organisation mondiale du commerce** , ou**OMC** , est une organisation internationale qui comptait, en août 2012, 157 États membres. Plusieurs pays sont également en cours d'adhésion.

L'OMC est la seule organisation internationale de portée mondiale qui s'occupe des règles régissant le commerce international entre les pays. Elle fixe les règles mondiales pour les échanges commerciaux et constitue un forum pour les négociations commerciales et le règlement des litiges entre ses membres.

## Informations supplémentaires

- [Organisation mondiale du commerce \(OMC\)](#)
- [Comprendre l'OMC](#)

# Worldwide TPP innovation

1. REDIRECT: [Glossary:Worldwide technological product and process innovation](#)

1. REDIRECT: [Glossary:Worldwide technological product and process innovation/de](#)

1. REDIRECT: [Glossary:Worldwide technological product and process innovation/fr](#)

# Worldwide technological product and process innovation

A **worldwide technological product and process innovation (TPP) innovation** occurs at the very first time a new or improved product or process is implemented.

A **firm-only TPP innovation** occurs when a firm implements a new or improved product or process which is technologically novel for the unit concerned but is already implemented in other firms and industries.

## Related concepts

- TPP innovating firm
- Technological product and process innovation (TPP)

## Source

- The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data: Oslo manual, Paris, 1997 [pdf](#)

# Glossar: Weltweite technologische Produkt- und Prozessinnovation (TPP)

Eine weltweite **technologische Produkt- und Prozessinnovation (TPP)** liegt vor, wenn ein neues oder verbessertes Produkt oder ein neuer oder verbesserter Prozess zum allerersten Mal eingeführt wird.

Eine unternehmensinterne **TPP-Innovation** liegt vor, wenn ein Unternehmen ein neues oder verbessertes Produkt oder einen neuen oder verbesserten Prozess einführt, das/der für die betroffene Einheit eine technologische Neuheit darstellt, jedoch in anderen Unternehmen oder Wirtschaftszweigen bereits eingeführt ist.

## Verwandte Begriffe

- Unternehmen, das TPP-Innovationen durchführt
- Technologische Produkt- und Prozessinnovation (TPP)

## Quelle

- The measurement of scientific and technological activities: proposed guidelines for collecting and interpreting technological innovation data: Oslo manual, Paris, 1997 [pdf](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Innovation technologique de produit et de procédé (TPP) à l'échelle mondiale

Il y a innovation technologique de produit et de procédé (TPP) à l'échelle mondiale lorsqu'un produit ou un procédé nouveau ou amélioré est accompli pour la première fois.

L'innovation TPP au niveau de la firme seulement intervient lorsqu'une firme réalise un produit ou un procédé technologiquement nouveau ou amélioré, nouveau pour elle, mais qui a déjà été réalisé dans d'autres firmes et industries.

## Concepts apparentés

- Firme innovante TPP
- Technological product and process innovation (TPP)

## Source

- OCDE/Eurostat, "La mesure des activités scientifiques et technologiques: Principes directeurs proposés pour le receuil et l'interprétation des données sur l'innovation technologique: Manuel d'Oslo" [pdf](#)

Y

# Young-age-dependency ratio

The **young-age-dependency ratio** is the ratio of the number of young people at an age when they are generally economically inactive, (i.e. under 15 years of age), compared to the number of people of working age (i.e. 15-64).

## Further information

- 2012 UOE Data collection on Education Systems – Volume 1

## Related concepts

- Old-age-dependency ratio

## Statistical data

- Population statistics at regional level

# Young people neither in employment nor in education and training (NEET)

The indicator **young people neither in employment nor in education and training**, abbreviated as **NEET**, corresponds to the percentage of the population of a given age group and sex who is **not employed** and not involved in further **education** or training.

The numerator of the indicator refers to persons meeting these two conditions:

- they are not employed (i.e. unemployed or inactive according to the [International Labour Organisation definition](#));
- they have not received any education or training in the four weeks preceding the survey.

The denominator is the total population of the same age group and sex, excluding the respondents who have not answered the question 'participation to regular education and training'.

## Further information

- [Educational attainment, outcomes and returns from education](#) (ESMS metadata file - edat\_esms)

## Statistical data

- [Young people not in employment, education or training - NEET](#)

# Youth education attainment level

**Youth education attainment level** is defined as the percentage of 20- to 24-year-olds who have achieved at least an upper secondary education attainment level, i.e. an ISCED education level of 3a, 3b or 3c long minimum.

This statistical indicator is calculated by dividing the number of young people who meet this attainment level (numerator) by the total population of the 20-24 age group (denominator); without however counting in this total population those who gave 'no answer' to the Labour force survey question on the 'highest level of education or training attained'.

## Related concepts

- Early school leaver

## Statistical data

- School enrolment and early leavers from education and training

# Youth unemployment

**Youth unemployment** includes all the youth (i.e people between the ages of 15 and 24, inclusive) who are unemployed .

**Youth unemployment rate** is the percentage of the unemployed in the age group 15 to 24 years old compared to the total [labour force](#) (both employed and unemployed) in that age group. However, it should be remembered that a large share of people between these ages are outside the labour market (since many youths are studying full time and thus are not available for work), which explains why youth unemployment rates are generally higher than overall unemployment rates, or those of other age groups.

## Related indicators

- [Unemployment](#)

## Statistical data

- [Unemployment statistics](#)

# Glossar: Jugendarbeitslosigkeit

Die **Jugendarbeitslosigkeit** umfasst alle [arbeitslosen](#) Jugendlichen und jungen Erwachsenen (d. h. Personen im Alter von 15 bis 24 Jahren, jeweils einschließlich).

Die **Jugendarbeitslosenquote** ist der prozentuale Anteil der Arbeitslosen in der Altersgruppe von 15 bis 24 Jahren an der gesamten [Erwerbsbevölkerung](#) (Erwerbstätige und Arbeitslose) dieser Altersgruppe. Allerdings muss berücksichtigt werden, dass ein großer Teil der Personen in dieser Altersgruppe dem Arbeitsmarkt nicht zur Verfügung steht, da viele Jugendliche und junge Erwachsene Vollzeitschüler bzw. -studenten sind und daher keiner Erwerbstätigkeit nachgehen). Dies erklärt, weshalb die Jugendarbeitslosenquoten generell über den Gesamtarbeitslosenquoten und über denen anderer Altersgruppen liegen.

## Verwandte Indikatoren

- [Arbeitslosigkeit](#)

## Statistische Daten

- [Unemployment statistics](#) (auf Englisch)

# Glossaire:Chômage des jeunes

Un **jeune chômeur** est un jeune âgé de 15 à 24 ans qui est au [chômage](#) .

Le **taux de chômage des jeunes** est la part des individus de 15 à 24 ans sans emploi par rapport au total de la [population active](#) (occupant ou non un emploi) dans cette catégorie d'âge. Il convient toutefois de rappeler qu'une grande partie des individus de cette catégorie d'âge se trouvent en dehors du marché du travail, (car beaucoup de jeunes mènent des études à temps plein et ne sont donc pas disponibles sur le marché du travail). Cela explique le taux généralement plus élevé du chômage des jeunes par rapport au taux total de chômage ou au taux de chômage d'autres catégories d'âge.

## Indicateurs apparentés

- [Chômage](#)

## Données statistiques

- [Unemployment statistics](#) (en anglais)

# Youth unemployment rate

1. REDIRECT [Glossary:Youth unemployment](#)

1. REDIRECT [Glossary:Youth unemployment/de](#)

1. REDIRECT [Glossary:Youth unemployment/fr](#)

Z

# Zoonose

**Azoonose** is any disease and/or infection which is naturally transmissible directly or indirectly between animals and humans.

## Further Eurostat information

- Regulation 315/93 of 8 February 1993 laying down Community procedures for contaminants in food

## Related concepts

- Pesticide

## Statistical data

- Food safety introduced

## Source

- Regulation 315/93 of 8 February 1993 laying down Community procedures for contaminants in food

