

199/2018 – 20. Dezember 2018

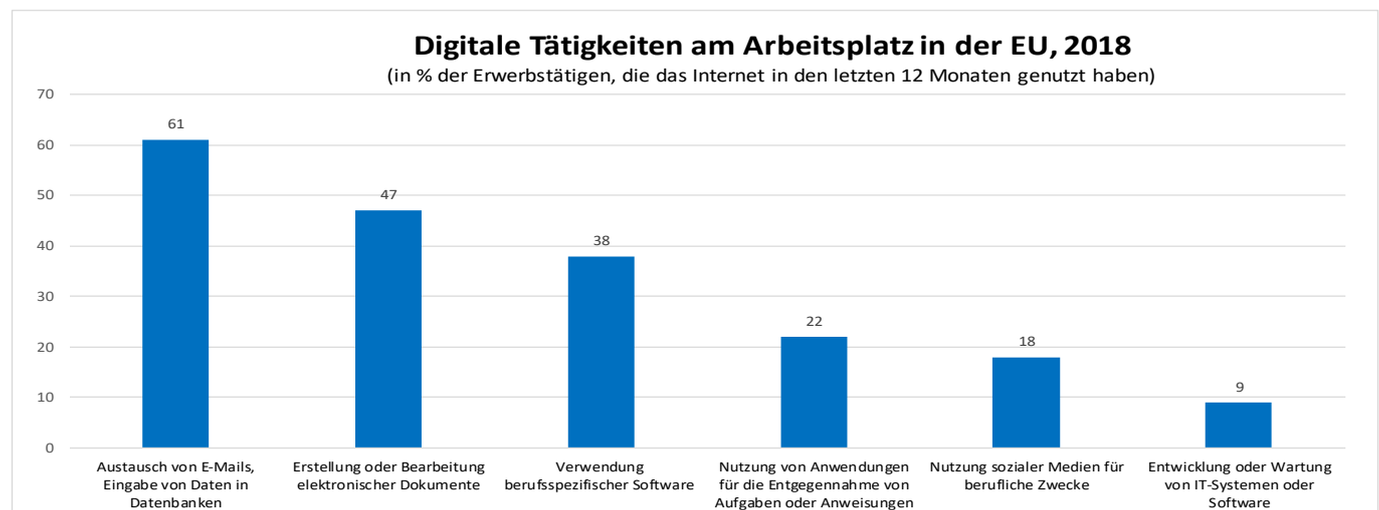
Internetnutzung in der EU im Jahr 2018 – Digitalisierung am Arbeitsplatz **Bei 16% der Erwerbstätigen, die das Internet nutzen, änderten sich die beruflichen Aufgaben durch die Einführung neuer Software oder computergesteuerter Geräte**

Anfang 2018 hatten 87% der Bevölkerung in der **Europäischen Union (EU)** im Alter zwischen 16 und 74 Jahren das Internet in den letzten zwölf Monaten mindestens einmal genutzt. Von den Internetnutzern, die erwerbstätig waren, gaben 71% an, Computer, Laptops, Smartphones, Tablets oder andere tragbare Geräte am Arbeitsplatz zu verwenden, und 19% nutzten computergesteuerte Geräte oder Maschinen.

Die beruflichen Aufgaben von 16% der Erwerbstätigen in der **EU**, die das Internet nutzten, haben sich innerhalb der zwölf Monate vor der Befragung aufgrund der Einführung neuer Software oder computergesteuerter Geräte geändert und 29% mussten sich mit neuer Software oder Ausrüstung an ihrem Arbeitsplatz vertraut machen. Fast die Hälfte (47%) der Erwerbstätigen in der **EU**, die das Internet nutzten, bewerteten ihre Kompetenz im Bereich von Computern, Software oder Anwendungen als ausreichend für ihre berufliche Tätigkeit, während 18% über mehr Kompetenzen verfügten als für die derzeitigen Aufgaben erforderlich waren und 9% einräumten, noch Fortbildungsbedarf zu haben.

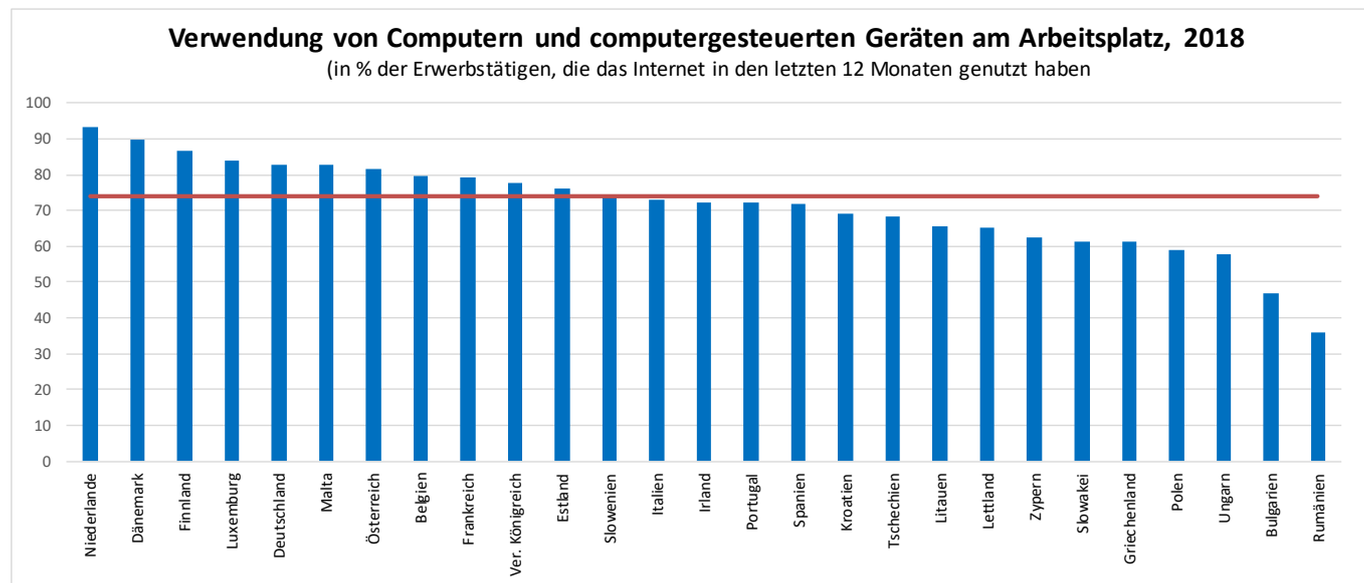
Bei den häufigsten beruflichen Tätigkeiten, die mit Computern, Laptops, Smartphones, Tablets oder anderen tragbaren oder elektronischen Geräten in der **EU** erledigt wurden, handelte es sich um den Austausch von E-Mails oder die Eingabe von Daten in Datenbanken (61%), die Erstellung oder Bearbeitung elektronischer Dokumente (47%) und die Verwendung berufsspezifischer Software (38%). Mit Anwendungen für die Entgegennahme von Aufgaben oder Anweisungen arbeiteten 22% der Erwerbstätigen und 18% nutzten soziale Medien für berufliche Zwecke. 9% der Erwerbstätigen, die das Internet nutzten, waren an der Entwicklung oder Wartung von IT-Systemen oder Software beteiligt.

Diese **von Eurostat, dem statistischen Amt der Europäischen Union**, veröffentlichten Informationen sind Teil der Ergebnisse der 2018 durchgeführten Erhebung über die Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologien (IKT) in Haushalten und durch Privatpersonen.



In den Niederlanden und den nordischen Mitgliedstaaten verwendeten 9 von 10 erwerbstätigen Internetnutzern Computer oder computergesteuerte Geräte am Arbeitsplatz

In Jahr 2018 war der Anteil der Erwerbstätigen, die das Internet nutzten und am Arbeitsplatz Computer, Laptops, Smartphones, Tablets, andere tragbare oder computergesteuerte Geräte einsetzten, in den **Niederlanden** (93%), in **Dänemark** (90%) und **Finnland** (87%) am höchsten. Die niedrigsten Anteile, mit weniger als der Hälfte der erwerbstätigen Internetnutzer, wurden in **Rumänien** (36%) und **Bulgarien** (47%) verzeichnet.

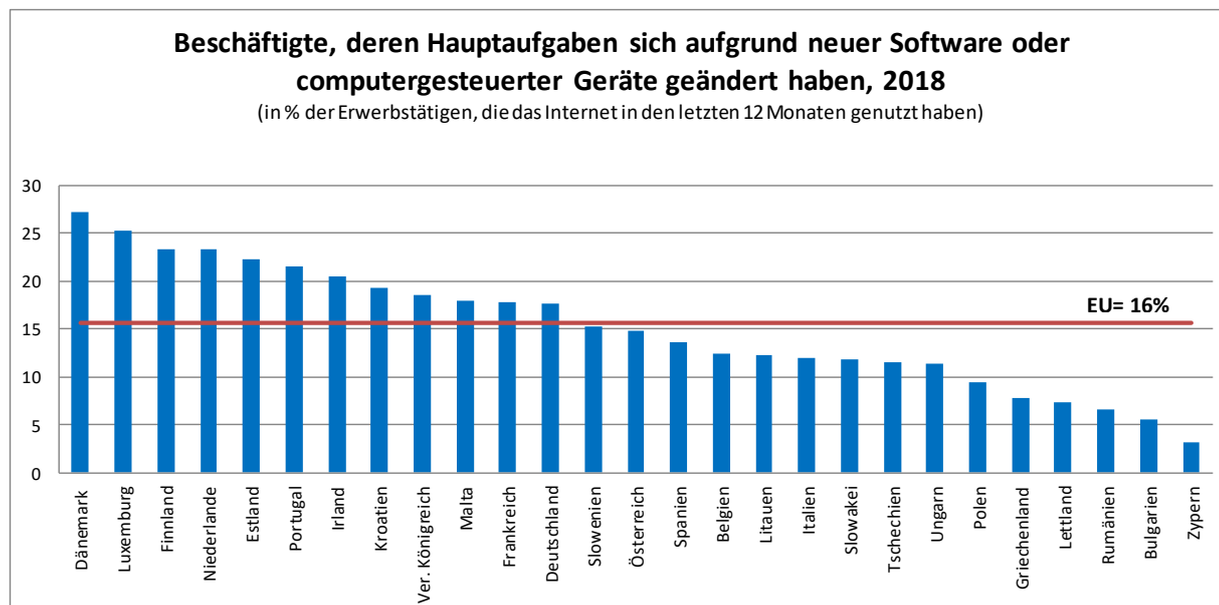


Schweden: Daten nicht verfügbar

Durch neue Software oder computergesteuerte Geräte haben sich für mehr als ein Viertel der erwerbstätigen Internetnutzer in Dänemark die wichtigsten beruflichen Tätigkeiten geändert

Die beruflichen Aufgaben von 16% der erwerbstätigen Internetnutzer in der **EU** haben sich 2018 aufgrund neuer Software oder computergesteuerter Geräte geändert. Personen mit hohem Bildungsstand waren davon eher betroffen (20%) als Personen mit mittlerem und niedrigem Bildungsstand (14% bzw. 9%).

Unter den EU-Mitgliedstaaten wurden die höchsten Anteile erwerbstätiger Internetnutzer, deren wichtigste berufliche Aufgaben sich aufgrund neuer Software oder computergesteuerter Geräte verändert haben, in **Dänemark** (27%), **Luxemburg** (25%), **Finnland** und den **Niederlanden** (je 23%) verzeichnet. Die niedrigsten Anteile wurden dagegen in **Zypern** (3%), **Bulgarien** (6%), **Rumänien** und **Lettland** (je 7%) registriert.



Schweden: Daten nicht verfügbar

Geografische Informationen

Die **Europäische Union** (EU) umfasst Belgien, Bulgarien, Tschechien, Dänemark, Deutschland, Estland, Irland, Griechenland, Spanien, Frankreich, Kroatien, Italien, Zypern, Lettland, Litauen, Luxemburg, Ungarn, Malta, die Niederlande, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Slowenien, die Slowakei, Finnland, Schweden und das Vereinigte Königreich.

Methoden und Definitionen

Die Daten sind der 2018 durchgeführten Gemeinschaftserhebung zur IKT-Nutzung in Haushalten und durch Privatpersonen entnommen. In der Erhebung wurden Privatpersonen im Alter von 16 bis 74 Jahren erfasst. In den meisten Ländern wurde sie im zweiten Quartal 2018 durchgeführt. Privatpersonen wurden über die Häufigkeit der Internetnutzung und über Aktivitäten befragt, die sie in den letzten drei oder zwölf Monaten vor der Erhebung von zu Hause oder von anderen Orten aus im Internet ausgeführt hatten.

Der Begriff **Erwerbstätige** umfasst Arbeitnehmer, Selbstständige und mithelfende Familienangehörige.

Zeitplan

Eine Pressemitteilung über die Internetnutzung durch Unternehmen wurde am 13. Dezember 2018 veröffentlicht.

Weitere Informationen

Eurostat-Webseite, Rubrik digitale Wirtschaft und Gesellschaft

Eurostat-Datenbank zur digitalen Wirtschaft und Gesellschaft

Eurostat, „Statistics Explained“-Artikel über E-Commerce-Statistiken für Privatpersonen

Herausgeber: **Eurostat-Pressestelle**

Renata PALEN
Tel. +352-4301-33444
eurostat-pressoffice@ec.europa.eu

 ec.europa.eu/eurostat
 [@EU_Eurostat](https://twitter.com/EU_Eurostat)
 [EurostatStatistics](https://www.facebook.com/EurostatStatistics)

Erstellung der Daten:

Jadwiga TUDEK
Tel +352-4301-36874
jadwiga.tudek@ec.europa.eu
Bettina OBRINGER
Tel. +352-4301-32049
bettina.obringer@ec.europa.eu

 **Medien-Anfragen:** Eurostat Media Support / Tel. +352-4301-33408 / eurostat-mediasupport@ec.europa.eu

Einsatz von Computern oder computergesteuerten Geräten am Arbeitsplatz, 2018

(% der Erwerbstätigen, die das Internet in den letzten zwölf Monaten genutzt haben)

	IKT-Nutzung am Arbeitsplatz			Durchgeführte Tätigkeiten*					
	Nutzung von Computern, Laptops, Smartphones, Tablets	Nutzung computergesteuerter Geräte oder Maschinen	Nutzung von Computern oder computergesteuerten Geräten	E-Mail-Austausch, Eingabe von Daten in Datenbanken	Erstellung elektronischer Dokumente	Verwendung von berufsspezifischer Software	Nutzung von Anwendungen für die Entgegennahme von Aufgaben oder Anweisungen	Nutzung sozialer Medien für berufliche Zwecke	Entwicklung oder Wartung von IT-Systemen oder Software
EU	71	19	74	61	47	38	22	18	9
Belgien	76	32	80	69	43	42	28	17	8
Bulgarien	45	9	47	32	27	18	11	10	2
Tschechien	58	29	68	55	48	36	20	13	5
Dänemark	88	31	90	74	55	36	19	25	14
Deutschland	79	20	83	69	55	49	13	15	8
Estland	74	30	76	68	56	41	40	23	8
Irland	68	26	72	56	41	28	27	16	9
Griechenland	60	30	61	48	46	28	15	17	9
Spanien	64	16	72	54	42	38	28	21	9
Frankreich	76	16	79	62	44	42	26	13	7
Kroatien	66	3	69	60	48	31	3	12	5
Italien	71	7	73	59	42	27	17	19	10
Zypern	60	2	62	50	47	24	12	17	5
Lettland	61	27	65	48	33	31	20	16	4
Litauen	63	19	65	51	34	33	16	20	4
Luxemburg	82	25	84	72	61	42	27	20	11
Ungarn	56	15	58	49	41	32	29	16	8
Malta	81	20	83	70	50	45	36	32	12
Niederlande	91	32	93	79	67	48	35	31	12
Österreich	78	19	81	72	53	56	18	18	11
Polen	57	14	59	46	37	25	18	14	5
Portugal	69	16	72	63	37	44	32	20	9
Rumänien	34	7	36	29	18	15	10	11	2
Slowenien	70	27	74	59	50	35	23	14	13
Slowakei	54	7	61	46	31	17	17	12	2
Finnland	85	25	87	80	57	52	38	25	15
Schweden	75	.	.	68	51	36	19	21	11
Vereinigtes Königreich	76	19	78	66	56	43	33	22	13
Island	81	19	84	70	48	45	25	45	12
Norwegen	90	21	91	84	68	69	51	34	15

* Die Befragten konnten mehr als eine Option angeben. : Daten aufgrund geringer Zuverlässigkeit nicht veröffentlicht.