

Introduction .....	.V
Acknowledgments .....	.VI
<b>PART 1 - Investing in R&amp;D .....</b>	<b>1</b>
<b>Chapter 1 - GBAORD .....</b>	<b>2</b>
<b>Chapter 2 - R&amp;D Expenditure .....</b>	<b>10</b>
National level .....	12
Regional level .....	30
<b>PART 2 - Monitoring the knowledge workers .....</b>	<b>35</b>
<b>Chapter 3 - R&amp;D Personnel .....</b>	<b>36</b>
National level .....	38
Regional level .....	43
<b>Chapter 4 - Human Resources in Science and Technology .....</b>	<b>50</b>
National level .....	52
Regional level .....	70
<b>PART 3 - Productivity and competitiveness .....</b>	<b>71</b>
<b>Chapter 5 - Innovation .....</b>	<b>72</b>
<b>Chapter 6 - Patents .....</b>	<b>78</b>
National level .....	80
Regional level .....	95
<b>Chapter 7 - High-technology .....</b>	<b>98</b>
National level .....	100
Regional level .....	118
<b>Chapter 8 - Background data .....</b>	<b>121</b>
Methodological notes .....	124
Abbreviations and symbols .....	134

Introduction .....	V
Remerciements .....	VI
<b>PARTIE 1 - Investir dans la R&amp;D .....</b>	<b>1</b>
Chapitre 1 - CBPRD .....	2
Chapitre 2 - Dépenses de R&D .....	10
Niveau national .....	12
Niveau régional .....	30
<b>PARTIE 2 - Le suivi des travailleurs du savoir .....</b>	<b>35</b>
Chapitre 3 - Personnel de R&D .....	36
Niveau national .....	38
Niveau régional .....	43
Chapitre 4 - Ressources humaines en Science et Technologie .....	50
Niveau national .....	52
Niveau régional .....	70
<b>PARTIE 3 - Productivité et compétitivité .....</b>	<b>71</b>
Chapitre 5 - Innovation .....	72
Chapitre 6 - Brevets .....	78
Niveau national .....	80
Niveau régional .....	95
Chapitre 7 - Haute-technologie .....	98
Niveau national .....	100
Niveau régional .....	118
Chapitre 8 - Données de référence .....	121
Notes Méthodologiques .....	124
Abréviations et Symboles .....	134

Einführung .....	.V
Beiträge .....	.VI
<b>TEIL 1 - FuE-Investitionen .....</b>	<b>1</b>
Kapitel 1 - Staatliche Mittelzuweisungen für FuE - GBAORD .....	2
Kapitel 2 - FuE-Ausgaben .....	10
Auf nationaler Ebene .....	12
Auf regionaler Ebene .....	30
<b>TEIL 2 - Beobachtung der Wissenarbeiter .....</b>	<b>35</b>
Kapitel 3 - FuE-Personal .....	36
Auf nationaler Ebene .....	38
Auf regionaler Ebene .....	43
Kapitel 4 -Humanressourcen in Wissenschaft und Technik .....	50
Auf nationaler Ebene .....	52
Auf regionaler Ebene .....	70
<b>TEIL 3 - Produktivität und Wettbewerbsfähigkeit .....</b>	<b>71</b>
Kapitel 5 - Innovation .....	72
Kapitel 6 - Patente .....	78
Auf nationaler Ebene .....	80
Auf regionaler Ebene .....	95
Kapitel 7 - Hochtechnologie .....	98
Auf nationaler Ebene .....	100
Auf regionaler Ebene .....	118
Kapitel 8 - Hintergrunddaten .....	121
Wissenwertes zur Methodik .....	124
Abkürzungen und Symbole .....	134