

Inhaltsverzeichnis

0. Zusammenfassung	2
I. Zum Untersuchungsgegenstand	6
II. Methodische Grundlagen	7
II.1 Untersuchungsmethodik	7
II.2 Repräsentationsgrad der Befragung	9
II.3 Ermittlung der Zahl der FuE-betreibenden Unternehmen und der FuE-Beschäftigten	10
II.4 Analyse und Struktur des Forschungspotentials	11
III. FuE-Personal	12
III.1 Entwicklung des FuE-Personalbestandes im Wirtschaftssektor.....	12
III.2 FuE-Personal in Unternehmen mit zeitweiligen Innovationsaktivitäten	17
III.3 Struktur des FuE-Personalbestandes im Wirtschaftssektor	18
III.3.1 <i>FuE-Personal nach der Größe der FuE-betreibenden Unternehmen</i>	18
III.3.2 <i>FuE-Personal in den Regionen</i>	23
III.3.4 <i>FuE-Personal nach Wirtschaftszweigen</i>	30
III.3.4 <i>FuE-Personal in einzelnen Technologiegebieten</i>	33
IV. FuE-Aufwendungen	37
IV.1 FuE-Aufwendungen im Wirtschaftssektor.....	37
IV.2 FuE-Aufwendungen nach der Größe der FuE-betreibenden Unternehmen.....	38
IV.3 Aufwandsbezogene FuE-Intensitäten im Wirtschaftssektor	40
IV.4 Forschungsmittel pro Mitarbeiter	42
IV.5 FuE-Aufwendungen und aufwandsbezogene FuE-Intensitäten in den Regionen....	43
IV.6 FuE-Aufwendungen nach Wirtschaftszweigen.....	45
IV.7 FuE-Aufwendungen für einzelne Technologiegebiete	46
IV.8 Personalbezogene FuE-Intensitäten.....	47
V. FuE-Output	49
V.1 Patentaktivitäten	49
V.2 Exportaktivitäten.....	51
VI. Anhang	