

Herausgeber der Reihe: Hans-Werner Sinn
Schriftleitung: Chang Woon Nam

38

**ifo Beiträge
zur Wirtschaftsforschung**

**Innovationstätigkeit von Unternehmen:
Die Rolle von Qualifikationen,
Kooperationen und Clusterpolitik**

Oliver Falck
Stefan Kipar
Ludger Wößmann

Inhaltsverzeichnis

Executive Summary	VII
Abbildungsverzeichnis	IX
Tabellenverzeichnis	X
Einleitung	1
1 Humankapital und Innovationstätigkeit von Unternehmen	4
1.1 Welche Ausbildung und Kompetenzen benötigen erfolgreich innovierende Unternehmen?	5
1.2 Neue bildungsökonomische Fragenkomplexe im ifo Innovationstest	6
1.3 Qualifikationsstruktur und Innovationstätigkeit	8
1.4 Kompetenzen und unternehmerische Innovationsaktivitäten	11
1.5 Zwischenbefund	15
1.6 Humankapital und Innovationstätigkeit von Unternehmen: Multivariate Analysen	17
1.6.1 <i>Qualifikationsstruktur und Innovationstätigkeit</i>	17
1.6.2 <i>Fähigkeiten, Kompetenzen und Innovationstätigkeit</i>	20
1.7 Zusammenfassung	22
2 Unternehmenskooperationen im Innovationsprozess	24
2.1 Fragenkomplex zum Kooperationsverhalten im Innovationsprozess im ifo Innovationstest	25
2.2 Welche Innovatoren gehen Kooperationen ein?	26
2.3 Geographische Entfernung der Kooperationspartner im Innovationsprozess	28
2.4 Intersektorale Kooperationen	30
2.5 Zwischenbefund	31
2.6 Unternehmenskooperationen im Innovationsprozess: Multivariate Analysen	32
2.7 Zusammenfassung	39
3 Clusterpolitiken in ausgewählten Bundesländern	41
3.1 Baden-Württemberg	41
3.2 Bayern	44
3.3 Niedersachsen	48
3.4 Nordrhein-Westfalen	50
3.5 Sachsen	53
3.6 Thüringen	56

4	Mikroökonomische Evaluation der High-Tech-Offensive im Freistaat Bayern	60
4.1	Die Differenz-in-Differenzen Methode	62
4.2	Die Entwicklung des Innovationsverhaltens im Zeitverlauf	64
4.3	Die Wirksamkeit der bayerischen High-Tech-Offensive	66
4.4	Zusammenfassung und weiterführende Analysen	68
5	Ausblick	70
	Literaturverzeichnis	71