

# Inhaltsverzeichnis

<b>Geleitwort</b> .....	<b>V</b>
<b>Danksagung</b> .....	<b>VII</b>
<b>Abbildungsverzeichnis</b> .....	<b>XIII</b>
<b>Tabellenverzeichnis</b> .....	<b>XV</b>
<b>Abkürzungsverzeichnis</b> .....	<b>XVII</b>
<b>1 Innovationspolitik: Zur Dualität von Theorie und Praxis</b> .....	<b>1</b>
<b>2 Konzeptionelle Grundlagen der Innovationssystemforschung und -politik</b> .....	<b>17</b>
2.1 Zum Innovationsphänomen: Die sukzessive Erweiterung des innovationspolitischen Handlungsspielraums .....	20
2.2 Innovationspolitische Konzeptionen .....	29
2.2.1 Kern der alten Gesetze: Ziel-Mittel-Ansatz als traditionelle innovationspolitische Konzeption .....	31
2.2.2 Gegenentwurf: Der erweiterte Ziel-Mittel-Ansatz aus evolutorischer Perspektive.....	47
2.2.3 Zwischenfazit: Theoretische Konzeptionen und politische Paradigmen .....	57
2.3 Das Verhältnis von Wissenschaft und Politik: Der innovationspolitische Beratungsprozess.....	65
<b>3 Innovationspolitische Designprozesse zwischen Stabilität und Wandel: Ein Neo-Schumpeterianischer Analyseansatz</b> .....	<b>71</b>
3.1 Ein Prozessmodell für die Innovationspolitik: Slembecks kognitiv-evolutorischer Ansatz zur Erfassung von Politikprozessen .....	76

3.2 Normative Bausteine der Innovationspolitik: Eine funktionalistische Konzeption des Policy Designs.....	81
3.2.1 Systemische Problemanalyse: Problemidentifikation als Interventionslogik der Innovationspolitik .....	81
3.2.2 Systemische Zielsetzungen: Der Übersetzungsvorgang von Problemen in konkrete Zielsetzungen im Kontext der systemischen Innovationspolitik .....	106
3.2.3 Systemischer Mitteleinsatz: Funktionale Merkmale von innovationspolitischen Instrumenten.....	109
3.2.4 Zwischenfazit: Innovationspolitische Designprozesse aus funktionalistischer Perspektive .....	123
3.3 Positive Bausteine der Innovationspolitik: Kontextuelle (politische) Faktoren des innovationspolitischen Designprozesses .....	126
3.3.1 Wer sind die Designer? Die Entwicklung der Akteure von einzelnen Planern zu „innovation policy communities“ .....	128
3.3.2 Was wird design? Von einzelnen Instrumenten zu komplexen Instrumenten-Mixen und ihrer Koordination..	139
3.3.3 Wie wird design? Von technischen zu kontextuellen Faktoren der Innovationspolitik.....	151
3.4 Zwischenfazit.....	157
<b>4 Forschungsdesign und Methodik .....</b>	<b>161</b>
4.1 Forschungsdesign.....	163
4.1.1 Einzelfallstudie als übergeordnete Forschungsstrategie.....	163
4.1.2 Prozessanalyse als spezifische Forschungsmethode.....	165
4.2 Fallauswahl und -beschreibung: KMU-orientierte Innovationsförderung im Kontext der bundesdeutschen Hightech-Strategie .....	177
4.3 Prozess der Datenerhebung.....	181
4.4 Datenanalyse: Qualitative Inhaltsanalyse .....	189
4.5 Zwischenfazit: Methodische Vorgehensweise .....	192

<b>5 Fallstudienergebnisse: Stabilisierungs- und Wandlungsmechanismen der innovationsorientierten KMU-Förderung im Kontext der Hightech-Strategie.....</b>	<b>195</b>
5.1 Die KMU-orientierte Innovationsförderung im Kontext der Hightech-Strategie .....	197
5.1.1 Problemdiagnose: Rückläufige Innovationsbeteiligung der deutschen KMU .....	199
5.1.2 Historischer Entwicklung der innovationsorientierten KMU-Förderung.....	215
5.1.3 Hightech-Strategie 2006 bis 2009: Neustrukturierung der nationalen KMU-Förderung – Effizienz und Optimierung als Leitmotive.....	222
5.1.4 Hightech-Strategie 2010 bis 2013: Bewährung der neuen KMU-Instrumente.....	239
5.1.5 Hightech-Strategie 2014 bis 2018: Neue KMU-Instrumente in der Diskussion .....	248
5.2 Restriktionsanalyse: Designprozesse zwischen Stabilität und Wandel .....	253
5.2.1 Problemstehung, Mobilisierung und kollektiver Interpretationsprozess.....	259
5.2.1.1 Mechanismus 1: Wandel durch Wissenschaft .....	260
5.2.1.2 Mechanismus 2: Die stabilisierende Wirkung innovationspolitischer Konzeptionen .....	263
5.2.2 Kollektiver Interpretationsprozess und politische Entscheidung .....	271
5.2.2.1 Mechanismus 3: Die stabilisierende Wirkung organisationaler Arbeitsstruktur der Innovationspolitik.....	273
5.2.2.2 Mechanismus 4: Das bestehende Instrumentarium und die inkrementelle Dynamik .....	275
5.2.3 Implementierung und Wirkung der Instrumente – Mechanismus 5: Die (nur begrenzt) dynamische Wirkung von Evaluationen und Indikatoren .....	278

---

5.3 Zwischenfazit: Zusammenfassung und Diskussion der Fallstudienresultate.....	285
<b>6 Schlussbetrachtung und Diskussion.....</b>	<b>291</b>
6.1 Diskussion und empirische Schlussfolgerungen der Arbeit .....	292
6.2 Methodenreflexion und Limitationen .....	300
6.3 Fazit und Ausblick .....	304
<b>Literaturverzeichnis .....</b>	<b>307</b>
<b>Anhang .....</b>	<b>337</b>
I Verzeichnis amtlicher Drucksachen .....	337
II Gegenüberstellung der wichtigen Grundannahmen der neoklassischen und evolutorischen Theorie der Wirtschafts- bzw. Innovationspolitik.....	340
III Theoretische Ableitung der Interviewfragen .....	341
IV Interviewleitfaden .....	342
V Ergänzende Informationen zu den Interviews .....	344