

Inhaltsverzeichnis

Einleitung in die Problemstellung: Chemische Industrie, Nachhaltigkeit und Innovationen

Dieter Ewringmann und Lars Koch

1 Einführung.....	2
-------------------	---

Umweltinnovationen – Untersuchung von Fallstudien bei der Bayer AG

Melanie Monßen

1 Fragestellung und Vorgehensweise	28
2 Fallstudien bei der Bayer AG	40
3 Zusammenfassung der Ergebnisse.....	79

Kooperative Umweltpolitik: Theoretische Einordnung und empirische Fallstudien

Lars Koch

1 Kooperation: Eingrenzung des Gegenstandes.....	97
2 Zur Einordnung und Begründung von Kooperation	100
3 Typologie und Ausgestaltung von Kooperation	127
4 Empirische Fallstudien kooperativer Chemikalienpolitik.....	146
5 Zusammenfassung und Empfehlungen	193

Möglichkeiten und Grenzen einer umweltorientierten Forschungspolitik

Andreas J. Schmidt

1	Warum umweltorientierte Forschungspolitik?	213
2	Theoretische Grundlagen und Kriterien umweltorientierter Forschungsförderung	214
3	Die Betrachtung der Förderpraxis	227
4	Ansatzpunkte zu einer Neuorientierung der umweltorientierten Forschungspolitik	236
5	Zusammenfassung und Empfehlungen	242

Zusammenfassung der Ergebnisse	249
---	-----

Dieter Ewringmann

Mitarbeiterverzeichnis	259
-------------------------------------	-----