

Politische Techniksteuerung

Herausgegeben von
Klaus Grimmer
Jürgen Häusler
Stefan Kuhlmann
Georg Simonis

Leske + Budrich, Opladen 1992

Inhalt

	Einleitung	9
1.	Politische Techniksteuerung - ein Forschungsprogramm	
	<i>Georg Simonis</i> Forschungsstrategische Überlegungen zur politischen Techniksteuerung	13
2.	Generelle Probleme politischer Techniksteuerung	
	<i>Renate Martinsen</i> Theorien politischer Steuerung - Auf der Suche nach dem Dritten Weg	51
	<i>Rainer Wolf</i> Techniksteuerung durch Recht - Vorüberlegungen zu einem forschungspolitischen Desiderat	75
3.	Der Nationalstaat als Akteur der Techniksteuerung	
	<i>Frieder Meyer-Krahmer / Uwe Kuntze</i> Bestandsaufnahme der Forschungs- und Technologiepolitik	95
	<i>Stefan Kuhlmann</i> Evaluation von Technikpolitik	119
	<i>Klaus Grimmer</i> Introvertierte Verwaltungspolitik als Technologiepolitik	137

4. Die supra- und subnationale Ebene der Techniksteuerung

Werner Süß/Rüdiger Marx/Swen Langer/Claudia Scholle
Regionale Innovationspolitik im Spannungsfeld von
europäischem Binnenmarkt und deutscher Integration 153

Antje Blöcker/Jörg Klöther/Dieter Rehfeld
Die Region als technologiepolitisches Handlungsfeld? 183



5. Neue Ansätze in der politischen Techniksteuerung

Heiderose Kilper / Georg Simonis
Arbeitsorientierte Technologiepolitik - vergleichende
Analyse staatlicher Programme von Arbeit und Technik 203

Reinhard Stransfeld
Diskurse in der Technikfolgenabschätzung der
Informationstechnik: Der fruchtbare Widerspruch
von Konsens und Kontrast 227

Klaus Erdmenger / Wolfgang Fach
Kritik der "Sozialverträglichkeit". Am Beispiel
des NRW-Programms "Sozialverträgliche Technikgestaltung" 251

6. Verbände als Akteure der politischen Techniksteuerung

Helmut Voelzkow / Volker Eichener
Techniksteuerung durch Verbände. Institutionelles
Arrangement und Interessenberücksichtigungsmuster bei
der Harmonisierung technischer Normen in Europa 267

Hugo Reister
Interessenvermittlung und Beteiligungsformen von
Gewerkschaften und Arbeitgeberverbänden in der
staatlichen Forschungs- und Technologiepolitik 289

7. Die Massenmedien als Akteure der Techniksteuerung

Frank Marcinkowski

Technikkommunikation als Instrument politischer
Techniksteuerung

307

8. Techniksteuerung und industrielles System

Edgar Grande / Jürgen Häusler

Forschung in der Industrie - Möglichkeiten und Grenzen
staatlicher Steuerbarkeit

333

Ulrich Jürgens / Frieder Nischold

Arbeitsregulierung in der Bundesrepublik Deutschland im
Spannungsfeld zwischen nationalen Gestaltungsstrategien
und internationaler Produktivitätskonkurrenz

361

Autorenverzeichnis

395