

Inhaltsübersicht

Einführung

Politikfeldanalyse: Dimensionen und Fragestellungen.....	1
<i>Klaus Schubert und Nils C. Bandelow</i>	

Teil I: Ideengeschichtliche Grundlagen

Vorläufer der Politikfeldanalyse auf dem europäischen Kontinent.....	25
<i>Klaus von Beyme</i>	

Pragmatismus, Pluralismus und Politikfeldanalyse: Ursprünge und theoretische Verankerung	39
<i>Klaus Schubert</i>	

Teil II: Basiskategorien

Phasenmodelle und Politikprozesse: Der Policy Cycle	75
<i>Werner Jann und Kai Wegrich</i>	

Politikfelder: Machen Besonderheiten von Policies einen Unterschied?	115
<i>Hubert Heinelt</i>	

Entscheidungsfindung und Konfliktlösung	131
<i>Burkard Eberlein und Edgar Grande</i>	

Politikinstrumente im Kontext von Staat, Markt und Governance.....	159
<i>Dietmar Braun und Olivier Giraud</i>	

Teil III: Akteure und Methoden

Akteurkonstellationen und Netzwerke in der Politikentwicklung.....	191
<i>Volker Schneider</i>	
Vergleichende Policyanalyse.	
Eine Einführung in makro-quantitative und makro-qualitative Methoden.....	221
<i>Herbert Obinger</i>	
Methodenkonflikt oder Methodenpluralismus?	
Policy-Forschung auf dem Prüfstand	245
<i>Sylvia Kritzinger und Irina Michalowitz</i>	

Teil IV: Erklärungen

Institutionen zur Zentralisierung und Kontrolle politischer Macht	273
<i>Frans van Waarden</i>	
Politisches Lernen: Begriffe und Ansätze im Vergleich	313
<i>Nils C. Bandelow</i>	
Multiple-Streams-Ansatz: Grundlagen, Probleme und Kritik	348
<i>Friedbert W. Rüb</i>	

Teil V: Anwendungen

Kontrolle in Politik und Verwaltung: Evaluation, Controlling und Wissensnutzung	379
<i>Hellmut Wollmann</i>	
Politikberatung und Politikgestaltung	401
<i>Göttrik Wewer</i>	

Teil VI: Reflektionen

Aufklärung, Beteiligung und Kritik: Die „argumentative Wende“ in der Policy-Analyse ..	431
<i>Thomas Saretzki</i>	
Deutsche Policy-Forschung aus kritischer Perspektive.....	457
<i>Michael Th. Greven</i>	

Perspektiven der Politikfeldanalyse zwischen Grundlagen und Anwendungen, Szientismus und Kritik	475
<i>Nils C. Bandelow und Klaus Schubert</i>	