Inhalt

Abkurzungen	8
Vorwort	11
Einleitung	12
KAPITEL 1 THEORETISCHE ANSÄTZE UND PROBLEME DER POLITIK- ANALYSE	21
1.1. Politikbegriffe in der Politikanalyse	24
1.2. Determinanten von Politiken1.3. Funktionale, strukturelle und intentionale Erklärung	34
in der Politikanalyse	50
der Politikanalyse	56
KAPITEL 2 ENERGIEPOLITIK UND POLITISCHE STRUKTUR. KONKRE- TISIERUNG DER UNTERSUCHUNGSHYPOTHESEN	63
2.1. Aufgabenreferenzen der Energiepolitik2.2. Institutionelle Bedingungen für energiepolitische	64
Innovation	70
suchungsfällen	81
für die Auseinandersetzung um die Energiepolitik 2.5. Alternative Erklärungsmodelle für die Energie-	96
Technologiepolitik	109
KAPITEL 3 NUKLEARE ENERGIE-TECHNOLOGIEPOLITIK BIS ZUR ENERGIEKRISE	117
	111
3.1. Energieregimes und Energiepolitik in expandierenden Volkswirtschaften	118
Schwelle ihrer Kommerzialisierung	123



	a. USA (126), b. BRD (133), c. Schweden (138), d. Frankreich (141)	
3.3.		
3.4.	Politisierung der Energiewirtschaft	146 162
	TEL 4	
	MENBEDINGUNGEN UND TRENDS EINER POLITISIERUNG ENERGIEWIRTSCHAFTEN IN DEN SIEBZIGER JAHREN.	165
4.1.	Politische Regimestrukturen und Energiepolitiken in	
4.2.	den siebziger Jahren	167
	licher Energie-Technologiepolitiken Energie-Technologiepolitik als Ergebnis politischer	191
	Machtmobilisierung	209
KAPI	TEL 5	
	POLITISIERUNG DER KERNENERGIEENTWICKLUNG	
	- 1981	223
5.1.	Die Kommerzialisierung der Leichtwasserreaktoren a. USA (225), b. BRD (236), c. Frankreich (246), d. Schweden (253)	224
5.2.	Politisierung der SBR-Förderprogramme	261
5.3.	c. Frankreich (273) Schlußbemerkung	276
KAPI	TEL 6	
	ENERATIVE ENERGIESYSTEME IN DER ENERGIE-TECH-	
NOL	OGIEPOLITIK	280
6.1.	Forschungs- und Entwicklungspolitiken für Sonnenenergie	283
	a. USA (285), b. BRD (309),	
6.2.	c. Frankreich (327), d. Schweden (339) Die Kommerzialisierung von regenerativen Energie-	
	technologien: Das Beispiel der Niedertemperatur-	
(2	Solaranlagen	348
6.3.	Schlußbemerkung zum Vergleich der Solarpolitiken	363
ZUSA	AMMENFASSUNG UND SCHLUSSFOLGERUNG: DEMO-	
KRA'	TIE UND PRODUKTIONISMUS IN DER ENERGIE-	2/0
	HNOLOGIEPOLITIK	368
	Variationen der Energie-Technologiepolitik	370 379

7.3. Politisch	e Verfassungsform und Energiekonflikt	391
Anmerkungen		397
Literatur		425
Register		468