

Ulrich Bohnen

Hans K. Schneider

**Erfolgskontrolle  
ausgewählter Energieprognosen  
der Vergangenheit  
(1960-1973)**

R. Oldenbourg Verlag München 1979

## Inhaltsverzeichnis

		<u>Seite</u>
1.	Einleitung	3
1.1	Problemstellung einer Erfolgskontrolle von Energieprognosen	3
1.2	Auswahl der Prognosen	6
2.	Formulierung der Beurteilungskriterien	8
2.1	Informationsgehalt	9
2.2	Absolute logische Wahrscheinlichkeit	11
2.3	Bewährung	13
2.4	Modellkonsistenz	14
2.5	Erfassung der Prognosekosten	15
2.5.1	Folgekosten	15
2.5.2	Erstellungskosten	17
3.	Messung des Prognosefehlers	18
3.1	Fehlererfassung	18
3.2	Fehlerzerlegung	29
3.3	Aussagekraft der Differenzmaße	35
3.3.1	Konjunktur-, Temperatur- und Zufallseinfluß	35
3.3.2	Datenfehler	46
3.3.3	Prognosezeitraum	47
3.3.4	Rückwirkungen auf die Prognosevariablen	48
3.3.5	Restfehler	49

	<u>Seite</u>	
4.	Durchführung der Untersuchung	50
4.1	Energieenquete	52
4.2	Die Struktur des Energieverbrauchs	82
4.3	Corrigendum zur Energieenquete	95
4.4	Energieimporte, Zahlungsbilanz- und Versorgungssicherheit (H. J. RUMMERT)	109
4.5	Die Absatzaussichten der deutschen Steinkohle (wirtschaftswissenschaftliche Institute 1968)	115
4.6	Zweite Absatzvorausschätzung (Steinkohlenbeauftragter)	121
4.7	Gemeinschaftsgutachten der Institute 1973	130
4.8	Energie ' 85 (BP)	141
4.9	Perspektiven für die Entwicklung des Primärenergiebedarfs (EG-Kommission)	149
4.10	Bayern ' 85 (DIW)	160
5.	Zusammenfassung der Ergebnisse und Schlußfolgerungen	170
	 Anhang:	
	Fehlerzerlegung nach THEIL	180
	Literaturverzeichnis	181