

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Einleitung: Zielsetzung und Aufbau der Untersuchung	11
1. Hauptteil	
Gegenstandsbereich und Wissenschaftsziele der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	13
✕ A. Der Gegenstandsbereich der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	13
I. Der Erkenntnisgegenstand der Betriebswirtschaftslehre ..	14
II. Der betriebswirtschaftliche Kostenbegriff	16
1. Die Mengenkomponeute der Kosten	16
a) Mengenmäßiger Güterverbrauch	16
b) Leistungsbezogenheit des Güterverbrauches	17
2. Die Preiskomponeute der Kosten	18
B. Wissenschaftsziele der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	20
I. Das theoretische Wissenschaftsziel	22
II. Das pragmatische Wissenschaftsziel	23
2. Hauptteil	
Die Theorie der Kostenabhängigkeiten als explanatorisches Aussagensystem der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	24
A. Arten der Theorie der Kostenabhängigkeiten	24
I. Die Realtheorie der Kostenabhängigkeiten	25
a) Bestandteile und Aufbau der Realtheorie der Kostenabhängigkeiten	25
b) Die explanatorische und prognostische Funktion der Realtheorie der Kostenabhängigkeiten	26
c) Empirischer Gehalt und Überprüfung der Realtheorie der Kostenabhängigkeiten	29
II. Die Idealtheorie der Kostenabhängigkeiten	32

B. Modellanalytische Untersuchungen zur Theorie der Kostenabhängigkeiten	34
I. Die heuristische Funktion der Modellanalyse für die Bildung der Theorie der Kostenabhängigkeiten	35
II. Kostenkategorien der Theorie der Kostenabhängigkeiten	39
III. Die Abhängigkeitsbeziehungen der Kosten	43
1. Die Abhängigkeitsbeziehungen der Prozeßkosten ..	43
a) Der Begriff der Prozeßkostenfunktion	43
b) Die Variablen der Prozeßkostenfunktion	47
(1) Die Prozeßzeit als Variable der Prozeßkostenfunktion	47
(2) Quantitative Einflußgrößen der Prozeßkosten	51
(20) Die extensive Einflußgröße der Prozeßkosten (Prozeßumfang)	52
(21) Die intensive Einflußgröße der Prozeßkosten (Prozeßgeschwindigkeit)	55
(22) Beziehungszusammenhänge zwischen den Variablen der Prozeßkostenfunktion	61
(220) Analyse der Beziehungszusammenhänge	61
(221) Der Zusammenhang zwischen den Variablen der Prozeßkostenfunktion und der Kapazität	64
(3) Qualitative Einflußgrößen der Prozeßkosten ..	69
(30) Die Produktorqualität als Einflußgröße der Prozeßkosten	70
(31) Das technische Verfahren als qualitative Einflußgröße der Prozeßkosten	78
2. Die Abhängigkeitsbeziehungen der Potentialkosten ..	82
a) Der Begriff der Potentialkostenfunktion	84
b) Die Variablen der Potentialkostenfunktion	85
(1) Die Potentialzeit als Variable der Potentialkostenfunktion	85
(2) Quantitative Einflußgrößen der Potentialkosten	88

Inhaltsverzeichnis

	Seite
(20) Die extensive Einflußgröße der Potentialkosten (Potentialumfang)	88
(201) Der Begriff des Potentialträgers	89
(202) Analyse der extensiven Einflußgröße der Potentialkosten	91
(2020) Die extensive Kosteneinflußgröße bei Variation der Anzahl der Potentialträger	91
(2021) Die extensive Kosteneinflußgröße bei Konstanz der Anzahl der Potentialträger	94
(21) Die intensive Einflußgröße der Potentialkosten (Potentialumschlagsgeschwindigkeit) ..	96
(3) Qualitative Einflußgrößen der Potentialkosten	99
3. Der Preis als Variable der Kostenfunktion	103
4. Beziehungszusammenhänge zwischen den Variablen der Prozeß- und Potentialkostenfunktionen	105

3. Hauptteil

Instrumentale Aussagensysteme der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	108
A. Funktion und Konstruktion instrumentaler Aussagensysteme der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	108
B. Kostenkategorien instrumentaler Aussagensysteme	110
I. Die Bildung von Kostenkategorien nach der relativen Kostenänderungstendenz	111
II. Die Schmalenbachschen Kostenkategorien als Bestandteil instrumentaler Aussagensysteme	115
C. Arten instrumentaler Aussagensysteme der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	119
I. Ermittlungsmodelle der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	120
1. Die Konstruktion von Kostenermittlungsmodellen als ein Problem der implikativen Ableitung	120
2. Die implikative Ableitung der formalen Kalkülstruktur der Kostenermittlungsmodelle	121

Inhaltsverzeichnis

	Seite
3. Die implikative Ableitung des Sachinhaltes der Kostenermittlungsmodelle	126
a) Die implikative Ableitung des Mengenansatzes	127
b) Die implikative Ableitung des Preisansatzes	130
√ II. Entscheidungsmodelle der betriebswirtschaftlichen Kostenlehre	131
√ 1. Die Entscheidungsproblematik der Kostengestaltung	131
a) Ziele der Kostengestaltung	133
b) Kostenanalyse und Kostensynthese als Stufen der Kostengestaltung	134
(1) Kostenanalyse	135
(2) Kostensynthese	136
√ 2. Entscheidungsmodelle als Mittel zur Lösung von Kostengestaltungsproblemen	139
a) Die Konstruktion kostenorientierter Entscheidungs- modelle	139
b) Die instrumentale Funktion der Modellanalyse	141
Schlußbetrachtung	144
Literaturverzeichnis	147
Sachregister	162