

Klaus Hellwig

# Bewertung von Ressourcen

Mit 15 Abbildungen

TECHNISCHE HOCHSCHULE DARMSTADT	
Fachbereich 1	
<u>Gesamtbibliothek</u>	
<u>Betriebswirtschaftslehre</u>	
Invest.-Nr.:	38.750
Abstell-Nr.:	A.13/380
Sachgebiete:	1.4.5.3.3
	2.3.6

Physica-Verlag Heidelberg

# INHALT

Einführung .....	1
Teil 1: Präferenzabhängige Ressourcenbewertung	
<u>Kapitel 1:</u> Grundmodell .....	3
1.1 Das Entscheidungsproblem .....	4
1.2 Verrechnungspreise .....	7
1.3 Näherungslösungen .....	17
<u>Kapitel 2:</u> Ressourcenbewertung bei langfristiger Planung .....	20
2.1 Grundmodell .....	22
2.2 Effiziente Konsumpläne .....	32
2.3 Verrechnungspreise und Marktpreise .....	36
2.4 Verrechnungspreise und Konsumpräferenz .....	41
2.5 Ein Ein-Perioden-Modell .....	46
2.6 Auf Ein-Perioden-Modelle zurückführbare Mehr-Perioden-Modelle .....	54
2.7 Näherungslösungen .....	63
<u>Kapitel 3:</u> Ressourcenbewertung bei kurzfristiger Planung .....	72
3.1 Grundmodell .....	74
3.2 Verrechnungspreise und Marktpreise .....	80
3.3 Angebots- und Nachfragefunktionen .....	85
3.4 Preisobergrenzen .....	96
3.5 Preisuntergrenzen .....	102
3.6 Innerbetriebliche Leistungsverrechnung .....	110
3.7 Näherungslösungen .....	116

Teil 2: Präferenzfreie Ressourcenbewertung

<u>Kapitel 4:</u> Grundmodell .....	120
4.1 Das Entscheidungsproblem .....	122
4.2 Korrespondenzen .....	129
4.3 Existenz einer Lösung .....	132
<u>Kapitel 5:</u> Anwendungen .....	137
5.1 Kapitalbudgetierung .....	138
5.2 Erschöpfbare Ressourcen .....	142
5.3 Investitions- und Konsumplanung einer Volkswirtschaft .....	146