

Inhaltsverzeichnis

Vorwort des Herausgebers	VII
Autorenverzeichnis	XV

I Kreislaufwirtschaft Problemfelder und Lösungsansätze

Marktbezogene Problemstellungen in der Kreislaufwirtschaft - neue Herausforderungen an das Marketing	3
<i>Dr. M. Kirchgeorg</i>	
Stoffkreisläufe in Produktionsprozessen - Bausteine des integrierten Umweltschutzes	33
<i>Prof. Dr. R. Kümmel</i>	
Der Markt für Sekundärrohstoffe	55
<i>Dr. H. Kösters / Dipl.-Chem. P. Koll</i>	
Entwicklung zu einer Kreislaufwirtschaft im Elektronikbereich	71
<i>Dr. E. Richter</i>	
Logistische Aspekte der Kreislaufwirtschaft	97
<i>Dipl.-oec. Th. Blecker</i>	
Gesamtökologische Bewertung von Kreislaufwirtschaftskonzepten - Eine informationsökonomische Analyse -	135
<i>Dr. A. Spiller</i>	

II Umweltmanagement Strategien — Instrumente — empirische Befunde

- Der Weg zur Öko-Leadership:
Das Umweltmanagement bei Henkel** 171
Dr. Th. Müller-Kirschbaum
- Was hat Ressourceneffizienz mit der Wettbewerbsfähigkeit eines
Unternehmens zu tun? Von der betrieblichen Massen-/Kosten-
rechnung zu einem zukunftsfähigen Managementkonzept** 185
Dr. Ch. Liedtke / Dr. F. Hinterberger
- Informative Kreislaufprodukte** 215
Dr. A. Pasckert
- Die Öko-Audit-Verordnung und die Normung von
Umweltmanagementsystemen im internationalen Kontext** 241
Dipl.-Ök. A. Jasch
- Entsorgungsnetzwerke als Instrument des betrieblichen
Umweltmanagements** 263
o.Univ.-Prof. Dr. B. Kaluza / Dipl.-oec. Th. Blecker
- Prozeßinnovationen als Charakterisierungsmerkmal für
umweltorientiertes Unternehmensverhalten.
Eine theoretische Analyse und empirische Untersuchung** 303
Dr. E. J. Schwarz / R. Zettl
- Rahmenbedingungen und Strategien betrieblichen
Umweltmanagements** 331
*Dipl.-Soz.wiss. J. Nordhause-Janitz / Dr. D. Rehfeld /
Dipl.-Soz.wiss. M. Wompel*