

Editorial VII

Sustainable Development als betriebswirtschaftliches Leitbild

Hintergründe, Abgrenzungen, Perspektiven
 Dr. Dirk Matten, Düsseldorf 1

Die Dynamik ökologischer Entwicklungsprozesse in Unternehmen

Kernelemente eines ganzheitlichen Umweltmanagementsystems
 Dipl. Wirt. Ing. Christiane Hipp und Dr. Guido Reger, Karlsruhe 25

**Der Einfluß von Informationsasymmetrien
 auf die Nachfrage umweltorientierter Kundensegmente**

Dr. Peter Letmathe, Bochum 47

Dynamische umweltorientierte Aktivitäten

Dr. Joachim Houtman, Frankfurt 67

**Umweltbezogene Kostenrechnung aus der Perspektive
 unternehmerischen Risikomanagements**

Professor. Dr. Henrik Janzen, Schmalkalden 85

**Umweltschutzbezogene Kostenrechnung auf Basis der Einzelkosten-
 und Deckungsbeitragsrechnung als Instrument des Controlling**

Professor Dr. Christoph Lange, Essen, und Dr. Regina Fischer, Bremen 107

Rückstands- und regionsspezifische Analyse von Entsorgungssystemen

Professor Dr. Marion Steven, Bochum, und Dr. Kerstin Bruns, Mülheim 125

Müllentsorgung und Müllvermeidung

Theoretische und heuristische Ansätze
 Professor Dr. Harald Wiese, Leipzig, und Professor Dr. Stephan Zelewski, Essen 145

Rezensionen

**Eberhard Seidel; Jens Clausen; Eberhard K. Seifert (Hrsg.):
Umweltkennzahlen – Planungs-, Steuerungs- und Kontrollgrößen
für ein umweltorientiertes Management**

Dr. Peter Letmathe, Bochum 177

Kurzbesprechungen 180

Dissertationen 184

ZfB · Grundsätze und Ziele XII

ZfB · Herausgeber/ Internationaler Herausgeberbeirat XIII

ZfB · Impressum/ Hinweise für Autoren XIV