

Buchbesprechungen

Internationales Umweltmanagement

Verlag: Gabler Verlag und C.H. Beck (2003–2005)
Editor-in-chief: Matthias Kramer
Rezensent: Bernd Markert, Internationales Hochschulinstitut Zittau, Lehrstuhl für Umweltverfahrenstechnik, D-02763 Zittau (markert@ihi-zittau.de)

Band I: Deutsche Version:

Kramer, Urbaniec, Möller (Hrsg.): Internationales Umweltmanagement Band I: Interdisziplinäre Rahmenbedingungen einer umweltorientierten Unternehmensführung. Gabler-Verlag, Wiesbaden 2003, ISBN: 3 409 12317 2, 470 Seiten, 44,90 Euro

Band II: Deutsche Version:

Kramer, Brauweiler, Helling (Hrsg.): Internationales Umweltmanagement Band II: Umweltmanagementinstrumente und -systeme. Gabler-Verlag, Wiesbaden 2003, ISBN 3 409 12318 0, 463 Seiten, 44,90 Euro

Band III: Deutsche Version: Kramer, Strebelt, Kayser (Hrsg.): Internationales Umweltmanagement Band III: Operatives Umweltmanagement im internationalen und interdisziplinären Kontext. Gabler-Verlag, Wiesbaden 2003, 598 Seiten, ISBN 3 409 12319 9, 44,90 Euro

Drei Lehrbuchbände 'Internationales Umweltmanagement' in deutscher Sprache, erschienen im renommierten Gabler Verlag, Wiesbaden und teilweise bereits in polnisch und tschechisch im C.H. Beck Verlag vorliegend, machen deutlich, wie intensiv Umweltbelange in wirtschaftswissenschaftliches Denken und Handeln Einzug gehalten haben. Dabei ist dem Hauptherausgeber, Univ. Prof. Dr. Matthias Kramer, ein 'großer Wurf' gelungen, bedient er doch mit seinen Büchern ein Klientel, das gerade in Zukunft wesentlichen Einfluss auf unseren gemeinsamen europäischen Binnenmarkt haben werden, namentlich deutsche, tschechische und polnische Fachkräfte, die im betriebswirtschaftlichen Umfeld federführend agieren werden. Dabei wird es besonders darauf ankommen, dass aktuelle europäische Standards im Wirtschafts-, aber eben auch im Umwelt- und Sozialbereich vorgestellt, diskutiert, angepasst und erfolgreich eingeführt und auch eingehalten werden. Insofern treffen die Inhalte der hier vorliegenden Lehrbücher exakt die grundlegende Wissens- und Bildungsinhalte zukünftiger europäischer Entscheidungsträger gegenwärtiger Universitätsgenerationen.

Matthias Kramer gliederte die Thematik mit wechselnder personeller Herausgeberschaft in drei Schwerpunkte. Der erste Band mit dem Titel 'Interdisziplinäre Rahmenbedingungen einer umweltorientierten Unternehmensführung im deutsch-polnisch-tschechischen Vergleich' (Hrsg. Kramer / Urbaniec / Möller) soll Grundlagen des Umweltwissens aus Sicht des ökosystemaren Ansatzes darstellen. Er demonstriert die Wechselwirkungen zwischen Ökonomie und Ökologie sowie die Rolle strategischer Anspruchsgruppen aus Unternehmenssicht im Sinne einer nachhaltigen Entwicklung.

Der zweite Band mit dem Titel 'Umweltmanagementinstrumente und -systeme mit besonderer Relevanz für Deutschland, Polen und die Tschechische Republik' (Hrsg. Kramer / Brauweiler / Helling) stellt Instrumente zur Analyse der Umweltwirkungen von Unternehmen vor und zeigt ihre Rolle im Hinblick auf (ganzheitliche) Umweltmanagementsysteme sowie konkrete Anwendungen in der Praxis deutscher, polnischer und tschechischer Unternehmen. Insbesondere geht es dabei um einen länderübergreifenden Vergleich der Umweltmanagementsysteme EMAS und ISO 14001 und ihre Inte-

gration mit dem Qualitäts- und dem Risikomanagement zu einem integrierten Managementsystem.

Der dritte Band 'Operatives Umweltmanagement im internationalen und interdisziplinären Kontext' (Hrsg. Kramer / Strebelt / Kayser) fokussiert den prozess- und produktbezogenen Umweltschutz und präferiert ihn vor additiven Lösungen auf Grund seiner Intention geschlossener Energie- und Stoffkreisläufe, z.B. durch den Einsatz regenerativer Energiequellen.

Diese mehr als knappe Inhaltsangabe der über 1000seitigen Bände 'Umweltmanagement' macht deutlich, dass die Lehr- und Lerninhalte durch 3 Innovationen charakterisiert sind:

1. **Internationalität:** Die Lehrprofile der drei Bände entsprechen den spezifischen Besonderheiten und Anforderungen deutscher, tschechischer, polnischer und länderübergreifend auch europäischer und internationaler Märkte.
2. **Interdisziplinarität:** Die Vermittlung und Anwendung betriebswirtschaftlicher Kenntnisse und Fähigkeiten wird weiterführend fachübergreifend ergänzt und vertieft durch (vernetzte) Beiträge aus Umweltpolitik, -recht, -informatik, -analytik und -technik.
3. **Praxisorientierung:** Zusätzlich zur Einbindung konkreter Fallbeispiele, Praxisbeispiele und Projektgruppeneinsätze wird die Praxisorientierung unterstützt durch drei zusätzliche CDs mit Interviews, Rollenspielen und generellem Informationsmaterial.

Selbstverständlich sind bei Umsetzung dieses gewaltigen Publikationsprojektes gewisse Unzulänglichkeiten stehen geblieben. So bleiben einige Aufsätze gerade im Umweltbereich gar hinter heutigem Standardwissen zurück [etwa die Artikel zu den 'Umweltsystemwissenschaftlichen Grundlagen' (Band 1) oder zu den 'Möglichkeiten und Anforderungen der Umweltanalytik' (Band 2)] und können auch nicht durch mitunter hervorragende Vermittlung oftmals hochkomplexer Zusammenhänge durch Autoren wie Liesegang, Seidel oder Strebelt hinreichend gehoben werden. Dies wird aber mit Sicherheit einer 2. Auflage vorbehalten bleiben, denn Inhalt und Innovation werden für einen raschen Vergriff dieser insgesamt als ausgezeichnet zu bezeichnenden Gesamtausgabe sorgen.