

Astrid Epiney (Hrsg.)

Öko-Audit und die Schweiz

Konzept, Umsetzung und
Rückwirkungen von EMAS und ISO 14001

mit Beiträgen von:

Arthur Braunschweig
Astrid Epiney
Heiko Falk
Wolfgang Köck
Hans U. Liniger
Kurt Villingner

Universitätsverlag Freiburg Schweiz
Editions Universitaires Fribourg Suisse

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	
Einleitung	11
<i>Astrid Epiney</i>	
Die Öko-Audit Verordnung Konzeption - Regulative Philosophie - Einflüsse auf das Ordnungsrecht	15
<i>Wolfgang Köck</i>	
A. Überblick	15
B. Die Konzeption der Öko-Audit-Verordnung	16
I. Überblick	16
II. Einzelaspekte	18
1. Umweltpolitik des Unternehmens	18
2. Aufgaben der Umweltgutachter	21
3. Zulassung der Umweltgutachter und Aufsicht über ihre Tätigkeit	22
4. Die Umwelterklärung	24
5. Registrierung und Kooperation mit den Umweltbehörden	26
C. Die regulative Philosophie der Öko-Audit-Verordnung und die Zukunft der Umweltregulierung	28
D. Die Einflüsse des Öko-Audit auf das Ordnungsrecht in Deutschland	33
E. Zusammenfassende Bewertung	41
ISO 14001 im Verhältnis zu EMAS und ISO 9000	43
<i>Kurt Villinger</i>	
A. Einleitung	43
B. Das umweltorientierte Fundament von EN ISO 14001	44
C. Umweltorientierte Leistungsanforderungen von EN ISO 14001	46
D. Die Planung der umweltorientierten Leistung	48
E. Erfassung und Bewertung der umweltorientierten Leistung	50
F. Umweltorientierte Leistung als roter Faden in EN ISO 14001	52
G. UMS von ISO 14001 und EMAS	53

H. ISO 14001 und ISO 9000.....	56
I. Zertifizierung und Akkreditierung für ISO 14001 in der Schweiz	58
J. Zusammenfassung.....	59

**Die Durchführung der Öko-Audit-Verordnung in den EU-Mitgliedstaaten:
erste Erfahrungen.....** 61

Heiko Falk

A. Einleitung.....	61
B. Die Ausgestaltung der Zulassungssysteme für Umweltgutachter.....	63
I. Der Standard EN 45012 als Basis.....	63
II. Das deutsche Zulassungssystem: das Umweltauditgesetz.....	65
III. Frankreich und Österreich.....	66
IV. Besonderheiten einiger Zulassungssysteme.....	67
C. Die praktische Durchführung des Öko-Audit in den Mitgliedstaaten.....	71
I. Akkreditierungsstellen für Umweltgutachter, Eintragungsstellen für Standorte und Kosten.....	71
II. Die zu veröffentlichende Umwelterklärung.....	73
III. Bislang veröffentlichte Umwelterklärungen.....	76

Legal Compliance: Verhältnis von Umweltmanagementsystemen und Umweltrecht - vom Kampf der Systeme..... 79

Hans U. Liniger

A. Gesetze und Normen - der kleine Unterschied.....	79
I. Vorbemerkungen.....	79
II. Vom Umweltschutzrecht.....	79
III. Zum Hintergrund der Umweltmanagementsysteme.....	82
IV. Umweltschutzsichernde Betriebsorganisation als Gegenstand des Umweltrechts: Privatwirtschaftliche Regulierung dank staatlicher Deregulierung?.....	83
B. System- oder Umweltprüfung - was verlangen die Normen?.....	84
C. Prüfungsumfang und -methodik der Legal Compliance im Unternehmen.....	85
I. Problemstellung.....	85
II. Verfahren.....	85
1. Ermittlung der Umweltrelevanz.....	85

2. Triage.....	86
3. Stichproben.....	86
4. Beurteilung der Legal Compliance.....	86
D. Problem der selektiven materiellen Subsumtion.....	87

**Umweltmanagementsysteme (EMAS, ISO 14001)
 Perspektiven für Wirtschaft und Umwelt in der Schweiz.....89**

Arthur Braunschweig

A. Stand des Umweltmanagements (UMS).....	89
B. Zur UMS-Philosophie.....	90
C. Erwartungen an ein UMS.....	91
D. Chancen eines zertifizierten UMS.....	93
E. Grenzen und Schwächen von UMS.....	94
F. Rechtliche Probleme mit dem UMS?.....	95
G. Nicht zu vernachlässigen: die Kommunikation.....	95
H. Fazit.....	96

**Schlußbetrachtung:
 Einige Gedanken zu den Perspektiven eines effizienten und
 systemgerechten Umweltmanagement.....97**

Astrid Epiney

Abkürzungsverzeichnis.....	101
Literatur.....	107
Autorenverzeichnis.....	115