

Inhaltsübersicht

1.	Einleitung	9
2.	Die Notwendigkeit des betrieblichen Umwelt-Managements	11
3.	Wesentliche Einflussgrößen und ihre Tendenzen	17
	3.1 Charakterisierung der Begriffe Unternehmen und Umwelt.....	17
	3.2 Einflussgrößenanalyse.....	18
	3.3 Umwelt-Management in der Industrie	33
	3.4 Die Vision einer umweltgerechten Leistungserstellung.....	35
	3.5 Zusammenfassende Problemdefinition und Handlungsbedarf....	36
4.	Inhalt und Ziele der Normen im Umweltbereich	39
	4.1 Übersicht über die Normen	39
	4.2 Die Normen im Vergleich.....	45
5.	Das Konzept des betrieblichen Umwelt-Management-Systems	53
	5.1 Definition des Begriffs betriebliches Umwelt-Management-System	53
	5.2 Ansatzpunkte.....	54
	5.3 Das betriebliche Umwelt-Management-System	55
	5.4 Systembausteine.....	69
	5.5 Abschliessende Bemerkungen zum Konzept.....	84
6.	Das Umweltinformationssystem	87
	6.1 Daten, Nachrichten und Informationen.....	87
	6.2 Voraussetzungen für den präventiven Umweltschutz.....	89
	6.3 Integriertes Umweltinformationssystem	91
	6.4 Aufbau eines Umweltinformationssystems.....	102
	6.5 Umwelterklärung und -bericht als externes Kommunikationsmedium	106

7.	Umsetzung in der Praxis	119
7.1	Der Implementierungsprozess	119
7.2	Beispiele zur horizontalen und vertikalen Integration	123
7.3	Die Realisierung eines Umweltinformationssystems	130
Anhang 1	Politische Einflüsse und staatliche Instrumente ..	137
Anhang 2	Rechtliche, technische und preisliche Aspekte der Elektronik-Entsorgung	149
Anhang 3	Methoden der Unternehmensmodellierung	161
Anhang 4	Abkürzungsverzeichnis	171
Anhang 5	Begriffsdefinitionen	173
Literaturverzeichnis	183