

HANDBUCH ABFALL WIRTSCHAFT UND RECYCLING

GESETZE • TECHNIKEN • VERFAHREN

Mit 166 Bildern und 62 Tabellen

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung	1
	<i>K. O. Tiltmann</i>	
2	Gesetze, Verordnungen, Verwaltungsvorschriften, Merkblätter und Richtlinien	5
	<i>IV. Klett</i>	
3	Abfallwirtschaft in der EG	19
	<i>W. Lankes</i>	
4	Zulassungsverfahren	27
	<i>K. Jasper</i>	
5	Deponietechnik	53
	<i>H. Steffen</i>	
6	Abfallbeseitigung	73
	<i>K. O. Tiltmann</i>	
7	Altlastensanierung	108
	<i>V. Franzius</i>	
8	Abfallbörsen	143
	<i>F. Tettinger</i>	
9	Recycling	
9.1	Bauschuttaufbereitung	152
	<i>/, Tränkler, H. Offermann, Ch. Heckötter, /, Helms</i>	
9.2	Hausmüll	215
	<i>W. Bidlingmaier, /, Helms</i>	
9.3	Energetische Sekundärrohstoffe	254
	<i>W. Kreft, /, Helms</i>	
9.4	Kunststoffrecycling	313
	<i>B. Bilitewski, /, Helms</i>	
9.5	Metallrecycling	355
	<i>K.-H. Pitz, /, Helms</i>	
	Sachwortverzeichnis	366