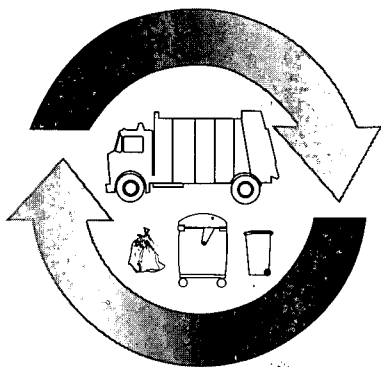


Webbers

Taschenlexikon

*Vermeidung
Verwertung
Entsorgung*



Abfallwirtschaft

Teilgebiete-Übersicht

Die 171 Kapitel des Lexikons sind alphabetisch geordnet. Ihre Aufeinanderfolge ist im **Suchwortverzeichnis** (ab Seite 354) wiedergegeben, wo die Titel durch Fettdruck hervorgehoben werden.

Für die Benutzer hilfreicher erscheint die folgende Übersicht, die nach Teilgebieten des Themas »Abfallwirtschaft« geordnet ist und so das gezielte Nachschlagen erleichtert.

Unter jedem der 19 alphabetisch gereihten Teilgebiete sind die Kapitel mit dem engsten Bezug dazu aufgeführt. Ein Kapitel kann auch unter mehr als einem Teilgebiet erscheinen.

Abfall-Arten und -Klassen

Abfälle 12
Abwässer 24
Altglas 28
Altgummi 30
Altlasten 32
Altmetalle 36
Altöle 38
Altpapier 40
Batterien 50
Baureststoffe 52
Bergbauabfälle 56
Bioabfälle 58
Büromaterial 62
Chemikalien 64
Datenträger 68
Elektrogeräte 78
Elektronik-Schrott 80
Elektrotechnik 82
Freizeitabfälle 102
Gewerbeabfälle 114
Haushaltsabfälle 124
Hafenschlick 122
Industrieabfälle 128

Klärschlamm 142
Korrosion 156
Kunststoff-Abfälle 166
Lacke 176
Landwirtschaftsabfälle 186
Medizinabfälle 194
Militärabfälle 200
Möbel 202
Photoabfälle 228
Radioaktive Abfälle 240
Raumfahrt-Abfälle 250
Rückstände 262
Siedlungsabfälle 274
Sonderabfälle 276
Sportgeräte 282
Straßenaufbruch 286
Textilien 292

Abfallpolitik

Abfallgesetz 14
Abfallpolitik 18
Akzeptanz 26
Beratung 54
Chronologie 66

EG 76
Entsorgung 92
Export 98
Genehmigungsverfahren 106
Information 132
Kontrolle 154
Kreislaufwirtschaft 162
Quoten 238
Rücknahmepflicht 260
TA 290
Umweltabgaben 300
Umweltpolitik 308
Umweltrecht 310
Verordnungen 328
Verpackungs-Verordnung 334
Verursacherprinzip 336

Allgemeines

Abfälle 12
Abfallpolitik 18
Abfallvermeidung 20
Abfallwirtschaft 22
Akzeptanz 26
Beratung 54
Chronologie 66
EG 76
Energiesparen 90
Entsorgung 92
Gebühren 104
Gesundheit 108
Information 132
Klimaveränderungen 144
Kommunale Entsorgung 150
Kosten 158
Kreislaufwirtschaft 162
Mediationsverfahren 192
Naturstoffe 212
Ökobilanz 218
Ökologie 220
Nachhaltige Entwicklung 208
Österreich 222
Risikovergleich 258

Schweiz 268
Umwelt 298
Umweltverträglichkeit 316
Zukunftsaussichten 352

Energieversorgung

Braunkohlen-Tagebau 60
Energiegewinnung 88
Energiesparen 90
Erneuerbare Energie 96
Kernkraftwerke 138
Kernkraftwerk-Stillegung 140
Kohlebergbau 146
Kohlekraftwerke 148
Kraftwerke 160
Nukleare Entsorgung 216
Radioaktive Abfälle 240
Rauchgasentschwefelung 242
Rauchgasentstaubung 244
Rauchgasentstickung 246
Rauchgasreinigung 248
REA-Gips 252
Urangewinnung 320
Wiederaufarbeitung 344

Entsorgung

Abfallgesetz 14
Abfallwirtschaft 22
Beratung 54
Duales System 74
Entsorgung 92
Entsorgungswirtschaft 94
Export 98
Gebühren 104
Kommunale Entsorgung 150
Kontrolle 154
Lagerung 178
Landbedarf 182
Logistik 188
Notstand 214
Sammelsysteme 264

Sonderabfall-Entsorgung 278
Wertstoffbehälter 342

Entsorgungstechnik

Alllasten-Sanierung 34
Asbest 46
Batterien 50
Baureststoffe 52
Deponien 70
Endlagerung 86
Entsorgung 92
Gewässerreinigung 112
Inertisierung 130
Kompostierung 152
Landbedarf 182
Müllverbrennung 204
Restabfallbehandlung 256
Sonderabfall-Entsorgung 278
Untertage-Deponien 318

Gewerbe und Industrie

Abfallmanagement 16
Alllasten 32
Baureststoffe 52
Bergbauabfälle 56
Chemikalien 64
Deponien 70
Elektrotechnik 82
Entsorgungswirtschaft 94
Gewerbeabfälle 114
Industrieabfälle 128
Ökobilanz 218
Produktgestaltung 230
Produktionsverfahren 232
Recycling 254
Verwertung 338
Wegwerfgesellschaft 340
Wiederverwendung 346
Zielkonflikte 350

Haushaltsabfälle

Batterien 50
Elektrogeräte 78
Elektronik-Schrott 80
Getränkeverpackungen 110
Haushaltsabfälle 124
Kühlgeräte 164
Möbel 202
Sammelsysteme 264
Sportgeräte 282
Textilien 292

Kunststoffe

Haushaltsabfälle 124
Hydrierung 126
Kunststoff-Abfälle 166
Kunststoffe 168
Kunststoff-Recycling 170
Kunststoff-Sortierung 172
Kunststoff-Verpackungen 174
PVC 234
Sortierverfahren 280
Synthesegase 288

Recycling

Abfallgesetz 14
Abfallwirtschaft 22
Alllasten-Sanierung 34
Aluminium-Recycling 42
Auto-Recycling 48
Batterien 50
Baureststoffe 52
Büromaterial 62
Datenträger 68
Elektrogeräte 78
Elektronik-Schrott 80
Glas-Recycling 116
Kreislaufwirtschaft 162
Kunststoff-Recycling 170
Lampen 180

Kühlgeräte 164
Papier-Recycling 226
Photoabfälle 228
Produktgestaltung 230
Produktionsverfahren 232
REA-Gips 252
Recycling 254
Sekundärrohstoffe 272
Stahl-Recycling 284
Straßenaufbruch 286
Verwertung 338
Wiederverwendung 346

Schadstoffe/Gesundheit

Arbeitsschutz 44
Asbest 46
Chemikalien 64
Dioxine 72
Elektrotechnik 82
Emissionen 84
FCKW 100
Gesundheit 108
Grenzwerte 118
Kühlgeräte 164
Ozon 224
Radioaktive Abfälle 240
Risikovergleich 258
Schadstoffe 266
Schwermetalle 270

Sekundärrohstoffe/ Wertstoffe

Altglas 28
Altgummi 30
Altmetalle 36
Altöle 38
Altpapier 40
Baurestoffe 52
Büromaterial 62
Chemikalien 64
Datenträger 68

Elektrogeräte 78
Elektronik-Schrott 80
Elektrotechnik 82
Katalysatoren 136
Kunststoff-Abfälle 166
Rückstände 262
Verbundstoffe 324
Verpackungen 330

Sonderabfälle

Deponien 70
Industrieabfälle 128
Klärschlamm 142
Notstand 214
Pyrolyse 236
Müllverbrennung 204
Sonderabfälle 276
Sonderabfall-Entsorgung 278
Untertage-Deponien 318

Umweltschutz

Abfallvermeidung 20
Genehmigungsverfahren 106
Gewässerreinigung 112
Internalisierung 130
Landschaftsschutz 184
Luftreinhaltung 190
Nachhaltige Entwicklung 208
Naturschutz 210
Ökologie 220
Rauchgasreinigung 248
TA 290
Umwelt 298
Umweltabgaben 300
Umweltforschung 306
Umweltpolitik 308
Umweltrecht 310
Umweltschutz 312
Umweltverbände 314
Umweltverträglichkeit 316

Umweltbelastungen

Abfälle 12
Abwässer 24
Altlasten 32
Chemikalien 64
Deponien 70
Emissionen 84
Klimaveränderungen 144
Meeresverschmutzung 196
Müllverbrennung 204
Ökobilanz 218
Ozon 224
Treibhauseffekt 296
Umweltbelastungen 302

Verbraucherverhalten

Abfallvermeidung 20
Akzeptanz 26
Beratung 54
Freizeitabfälle 102
Gebühren 104
Haushaltsabfälle 124
Information 132
Mediationsverfahren 192
Mehrwegverpackungen 198
Umweltbewußtsein 304
Umweltverbände 314
Verbraucher 322
Verpackungen 330
Verwertung 338
Wegwerfgesellschaft 340
Wiederverwendung 346

Verbrennung

Altgummi 30
Altöle 38
Dioxine 72
Energiegewinnung 88
Inertisierung 130
Katalysatoren 136

Klärschlamm 142
Müllverbrennung 204
Müllverbrennungsanlagen
206
Pyrolyse 236
Synthesegas 288
Thermoselect 294

Verpackungen

Duales System 76
Getränkeverpackungen 110
Grüner Punkt 120
Kunststoff-Verpackungen 174
Mehrwegverpackungen 198
Quoten 238
Rücknahmepflicht 260
Verbundstoffe 324
Verpackungen 330
Verpackungs-Optimierung
332
Verpackungs-Verordnung
334

Wirtschaftlichkeit

Abfallmanagement 16
Abfallwirtschaft 22
Energiegewinnung 88
Gebühren 104
Grüner Punkt 120
Internalisierung 134
Kosten 158
Produktgestaltung 230
Produktionsverfahren 232
Verwertung 338
Wiederverwendung 346
Wirtschaftlichkeit 248
Zielkonflikte 350

Suchwortverzeichnis 352

Bildquellen 375