

Inhaltsverzeichnis

1	Geleitwort Peter Engels Präsident der DGAW e.V., Essen	4
2	Einführung Prof.Dr. Bernd Guggenberger, Berlin Ortlose Jetztzeitwesen - Zur Politik und Philosophie unserer Hinterlassenschaften	14
3	Anforderungen und Umsetzung eines integrierten Abfallwirtschaftskonzeptes am Beispiel der Stadt Münster Patrick Hasenkamp, Stadt Münster	27
4	Anforderungen an die stoffliche Verwertung Prof.Dr. Eckard Willing, Umweltbundesamt, Berlin	51
5	Anforderungen an die Behandlung der nativ-organischen Fraktion Verena Grauenhorst, Prof.Dr. Werner Bidlingmaier, Universität Essen	65
6	Energie, Materie, Umwelt Konsequenzen für die Behandlung biogener Abfälle Dr. Werner Edelmann, AABio GmbH , Maschwanden	90
7	Anforderungen an die biologisch-mechanische Vorbehandlung von Restmüll Gabriele Janikowski, ITU, Ingenieurgemeinschaft Technischer Umweltschutz, Berlin	106
8	Alternative zur Einhaltung der TA-Siedlungsabfall ohne Großanlagen Reinhold Göschl, Seebenstein	126
9	Anforderung an die Deponierung von Abfällen Günter Dehoust, Öko-Institut e.V., Darmstadt	140
10	Spielräume und Bindungswirkung der TA-Siedlungsabfall zur thermischen und biologisch-mechanischen Abfallbehandlung Andreas Versmann, Ministerium f.U.N.u.R., Land Brandenburg	148
11	Anhang: Bericht der Bundesregierung vom 11. Januar 1996 Durchführbarkeit der Dritten Allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Abfallgesetz (TA Siedlungsabfall) innerhalb der gesetzten Fristen und Bericht der Bundesregierung vom 11. Januar 1996 über die Bewertung der Ablagerung von mechanisch-biologisch behandelten Abfällen	168
12	Autorenverzeichnis	