

MÜLLVERBRENNUNG vs. KREISLAUFWIRTSCHAFT

Naturinspierte Technik und Kreislaufwirtschaft - Antworten auf die drohende globale Umweltkatastrophe Christian Jooß	189
Zur aktuellen Situation der Abfallwirtschaft in Deutschland Hartmut Hoffmann	195
Toxikologie: Müllverbrennung - die chronische Vergiftung Harry Rosin	198
Feinstaub aus Müllverbrennungsanlagen (MVAs) und Gesundheit Rainer Frentzel-Beyme	204
Klärschlamm verbrennen? Günther Bittel und Harry Rosin	210
Ein umweltverträgliches Vermeidungs- und Entsorgungskonzept für Abfälle Hartmut Hoffmann	213
Kryo-Kunststoff-Recycling: die Chance, die aus der Kälte kommt Harry Rosin	218
Kreislaufwirtschaft total - eine Perspektive Günther Bittel	221

Titel: MVA Zella-Mehlis im Bau (2007)

unten: Die Thüringischen Spielleut' in Suhl (2004)



UMWELTMEDIZIN

Ist Amalgam unschädlich? <i>Stellungnahme zur „Münchener Amalgamstudie“</i> Joachim Mutter	224
---	-----

ATOM / STRAHLUNG

Zur Schätzung der Lungendosis im Uranbergbau Sergej Valentinowitsch Andrejew	230
--	-----

TOXIKOLOGIE

Krebsneuerkrankungen unter landwirtschaftlichen Pestizidanwendern mit Exposition gegenüber Chlorpyrifos Won Jin Lee, Aaron Blair, Jane A. Hoppin, Jay H. Lubin, Jennifer A. Rusiecki, Dale P. Sandler, Mustafa Dosemeci, Michael CR Alavanja	235
--	-----

Perspektive Gesundheit Erik Petersen	246
--	-----

Wenn Umwelt krank macht, ...muss die Politik handeln Aida Infante	248
---	-----

Medienmissbrauch bei Kindern und Jugendlichen Erik Petersen	250
---	-----

Rechtsprechung und Rechtsentwicklung Wilhelm Krahn-Zembol und Nicole Pooch	152
--	-----

Deutscher Berufsverband der Umweltmediziner e.V. (DBU)	256
Deutsche Gesellschaft für Umwelt- u. Humantoxikologie (DGUHT)	258
Interdisziplinäre Gesellschaft für Umweltmedizin e.V. (IGUMED)	260
Ökologischer Ärztebund (ÖÄB)	261

Editorial	183
Magazin	184
Diskussion	254
Dienstleistungen	262
Umwelt + Gesundheit	266
Rezensionen	267
Termine	269
Beitritts-/Abocoupons	270
Leserservice	271
Impressum	271