

Stand 22.12.2016

- (200) Breitbarth, M., Urban, A.: Mikroabfälle in deutschen Fließgewässern – Identifizierung der Eintragspfade für Kunststoffpellets; KW Korrespondenz Wasserwirtschaft 9 (2016) 12, 718/722
- (199) Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ...2016, kassel university press, Kassel (2016) 136 S.
- (198) Breitbarth, M., Urban, A.: Kunststoffpellets aus der Radreinigung als Eintragspfad für Mikrokunststoffe in deutsche Fließgewässer, Müll und Abfall 48 (2016) 4, 191/194
- (197) Weiland, S., Urban, A.: Einsatz von Pfandsystemen innerhalb der Entsorgungswirtschaft; in: Bilitewski, B. et al. (ed.) Müll-Handbuch, Erich Schmidt Verlag, Berlin, (2016) 1, 0146, 1/32
- (196) Breitbarth, M., Urban, A.: Abfälle in deutschen Fließgewässern, Wasser und Abfall 18 (2016) 1/2, 51/56
- (195) Breitbarth, M., Urban, A.: Mikroabfälle in deutschen Flüssen; KW Korrespondenz Wasserwirtschaft 8 (2015) 7, 405/410

- (194) Urban, A.: Wie tragen Wertstoffhöfe zur Abfallvermeidung bei?; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ..., kassel university press, Kassel (2015) 99/117
- (193) Halm, G., Knebel, B., Urban, A., Zeltner, S.: Abfallwirtschaftskonzept und Wertstoffhof in Kassel; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ..., kassel university press, Kassel (2015) 57/72
- (192) Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstoffhof - Chancen, Entwicklungen, ..., kassel university press, Kassel (2015) 168 S.
- (191) Urban, A.: Mehr Recycling und Wiederverwendung durch neue Pfandsysteme; 27. Kasseler Abfallforum "Bio- und Sekundärrohstoffverwertung X stofflich energetisch", Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie, Kassel, (2015) 97/119
- (190) Breitbarth, M., Urban, A.: Littering im öffentlichen Raum - ein altbekanntes und doch brandaktuelles Problem; Müll und Abfall 46 (2014) 11, 604/610
- (189) Urban, A.: Abfallvermeidung - grundsätzliche Aspekte; Müll und Abfall 46 (2014) 08, 412/418
- (188) Urban, A.: Abfallvermeidung - ein europaweiter Anstoß; Müll und Abfall 46 (2014) 08, 409
- (187) Urban, A.: Abfallentsorgung in Deutschland; Social Sciences in China Today, (18 Juni 2014) A06
- (186) Breitbarth, M., Urban, A.: Auswirkungen des Littering, Ursachen, Eintragspfade, Auswirkungen, erste Daten; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Sauberkeit sta(d)tt Littering, kassel university press, Kassel (2014) 55/68
- (185) Urban, A., Halm, G. (ed.): Sauberkeit sta(d)tt Littering, kassel university press, Kassel (2014) 112 S.
- (184) Urban, A.: Grundsatzfragen der Abfallvermeidung; 26. Kasseler Abfallforum "Bio- und Sekundärrohstoffverwertung IX stofflich energetisch, Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie, Kassel, (2014) 87/100

- (183) Weiland, S., Urban, A.: Effizienzverbesserung der Kreislaufwirtschaft durch Einsatz von Pfandsystemen; Müll und Abfall 46 (2014) 2, 56/63
- (182) Bühle, L., Hensgen, F., Urban, A., Wachendorf, M., Dürl, G.: Effects of hydrothermal conditioning and mechanical dewatering on ash melting behavior of solid fuel produced from European semi-natural grassland; Journal Fuel, 118 (2014) 123/129
- (181) Dahi, Z.: Recycelfähige Dämmstoffe aus Altpapier für Syrien, Dissertation, kassel university press, Kassel (2013) 134 S.
- (180) Urban, A.: Grundsatzfragen der Abfallvermeidung; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Abfallvermeidung, kassel university press, Kassel (2013) 51/64
- (179) Urban, A., Halm, G. (ed.): Abfallvermeidung, kassel university press, Kassel (2013) 148 S.
- (178) Löhle, S.: Smarte Produktkennzeichnung von Elektro- und Elektrotechnikgeräten mittels RFID für ein gezieltes Stoffstrom- und Informationsmanagement, Dissertation, kassel university press, Kassel (2013) 123 S.
- (177) Breitbarth, M., Urban, A.: Ökonomische Erwartungen für die Sortierung der durch die Wertstofftonne veränderten Stoffströme; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Herausforderung an eine neue Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2012) 143/154
- (176) Urban, A., Halm, G. (ed.): Herausforderung an eine neue Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2012) 167 S.
- (175) Aleysa, M.: Entwicklung und Erprobung eines Abreinigungsfilters für das Abgas häuslicher Kleinf Feuerungsanlagen für die Verbrennung von Biomasse und Abfällen, Dissertation, kassel university press, Kassel (2012) 117 S.
- (174) Urban, A., Löhle, S.: Die Wertstofftonne in Kassel – Analysen und Potenziale; Müll und Abfall, 44 (2012) 1, 28/32

- (173) Schröder, R.: Co-Verbrennung von Siedlungsabfällen in Kleinanlagen zur dezentralen Energieversorgung und Abfallentsorgung, Dissertation, Kassel University Press, Kassel (2011) 130 S.
- (172) Bühle L., Urban, A., Hensgen, F., Donnison, I., Heinsoo, K., Wachendorf, M.: Technische und ökologische Aspekte der Produktion und Verwertung von Festbrennstoff aus Biomasse von Extensivgrünland; Mitteilungen der Gesellschaft für Pflanzenbauwissenschaften, 23 (2011) 85/86
- (171) Urban, A., Löhle, S.: Nasse und Trockene Tonne Kassel, Hintergründe und Ergebnisse des Pilotprojektes; Müll und Abfall, 43 (2011) 12, 578/584
- (170) Urban, A.: Neuer Studiengang Umweltingenieurwesen an der Universität Kassel; Wasser und Abfall, 13 (2011) 12, 15/22
- (169) Urban, A., Roßnagel, A., Jandt, S., Löhle, S., Groh, H., Wilke, D.: RFID zur Weiterentwicklung der Kreislaufwirtschaft: datenschutzgerecht Ressourcen schonen in: Beckenbach, F., Bleichschwitz, R., von Gleich, A., Urban, A. (ed.): Interdisziplinäre Stoffstromforschung 3, Metropolis-Verlag, Marburg (2011) 217 S.
- (168) Morgan, R., Urban, A.: Umweltwirkungen von Akteursentscheidungen – Ökobilanz im Multi-Agenten-System; in: Beckenbach, F., Urban, A. (ed): Methoden der Stoffstromanalyse: Konzepte agentenbasierte Modellierung und Ökobilanz, Metropolis-Verlag, Marburg (2011) 123/131
- (167) Beckenbach, F., Urban, A.: Methoden der Stoffstromanalyse: Konzepte agentenbasierte Modellierung und Ökobilanz in: Beckenbach, F., Bleichschwitz, R., von Gleich, A., Urban, A. (ed.): Interdisziplinäre Stoffstromforschung 1, Metropolis-Verlag, Marburg (2011) 288 S.
- (166) Urban, A., Frechen, B.: Kompetenz für innovative interdisziplinäre umwelttechnische Problemlösungen; in: Präsidium der Universität Kassel (ed.): 40 Jahre Universität Kassel, Kassel University Press, Kassel (2011) 109/110

- (165) Urban, A., Löhle, S.: RFID - a solution for future PR-schemes?; in: 20 Jahre Abfallwirtschaft, Herstellerverantwortung, Produktpolitik, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2011) 173/184
- (164) Halm, G., Löhle, S., Schiel, N., Stremme, S., Urban, A.: Sammelsystem Nasse und Trockene Tonne – Hintergründe, Untersuchungen und Ergebnisse; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstofftonne und mehr ... - Auf dem Weg zur Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2011) 49/70
- (163) Urban, A., Halm, G. (ed.): Wertstofftonne und mehr ... - Auf dem Weg zur Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2011) 154 S.
- (162) Weiland, S., Urban, A. I.: Sekundärrohstoffpotenziale aus der Nutzung von Pfandsystemen, in: Deutsche Gesellschaft für Abfallwirtschaft e.V. DGAW (ed.): Tagungsband I. Wissenschaftskongress Abfall- und Ressourcenwirtschaft am 29. und 30. März 2011, Wissenschaftsverlag, Putbus (2011) 151/157
- (161) Löhle, S., Urban, A.: Der Beitrag der RFID-Technologie für eine innovative Kreislaufwirtschaft; in: Brandschutz Arbeitssicherheit Jahrbuch (2011) 136/141
- (160) Löhle, S.: Durch RFID zur ressourcenoptimierten Kreislauf- und Entsorgungswirtschaft; in: 12. DepoTech Konferenz, Abfall- und Deponietechnik, Abfallwirtschaft, Altlasten, Montanuniversität, Leoben/Österreich (2010) 243/248
- (159) Urban, A., Löhle, S., Halm, G., Stremme, S.: Erfahrungen mit dem System Nasse & Trockene Tonne in Kassel, in: Haase, H. (ed.): 15. Tagung Siedlungsabfallwirtschaft Magdeburg, Abfall zwischen Markt und Umweltschutz, Logisch Magdeburg (2010) 53/63
- (158) Urban, A., Halm, G. (ed.): Praktikable Klimaschutz-Potenziale in der Abfallwirtschaft, kassel university press, Kassel (2010) 224 S.
- (157) Groh, H., Hoss, D., Jandt, S., Löhle, S.: Smarte Produktkennzeichnung von Mobiltelefonen mittels RFID; Müll und Abfall 42 (2010) 4, 160/166.
- (156) Schröer, R.: Mitverbrennung von Abfällen in Biomassekleinanlagen; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 15. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung,

Beiträge zu Abfallwirtschaft/Altlasten Band 65, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2010) 195/202

- (155) Löhle, S., Urban, A.: Veränderte Brennstoffeigenschaften durch ein alternatives Sammelsystem - Auswirkungen auf Brennstoffeinsatz; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 15. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Beiträge zu Abfallwirtschaft/Altlasten Band 65, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2010) 83/91
- (154) Urban, A., Groh, H.: Gärreste und Grünabfälle - alternative Brennstoffe?; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 15. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Beiträge zu Abfallwirtschaft/Altlasten Band 65, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2010) 73/82
- (153) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 15. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Beiträge zu Abfallwirtschaft/Altlasten Band 65, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2010) 295 S.
- (152) Schröder, R., Urban, A.: New reliable method for the measurement of chlorine in refuse-derived fuels through combustion experiments in a pilot plant; Waste Management & Research 28 (2010) 2, 183/189 und Waste Management & Research OnlineFirst 11.9.(2009) 1/5
- (151) Löhle, S., Groh, H., Urban, A.: RFID als Medium einer innovativen Kreislaufwirtschaft; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Mit RFID zur innovativen Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2009) 59/74
- (150) Urban, A., Halm, G. (ed.): Mit RFID zur innovativen Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2009) 174 S.
- (149) Urban, A.: Neue Sammelsysteme – Mengen, Qualitäten, Kosten; in: Fricke, K., Bergs, C.-G., Kosak, G., Wallmann, R. (ed.): in: Trennen oder Verbrennen? – Chancen und Grenzen der stofflichen Verwertung, 70. Symposium des ANS e.V. Regensburg (2009) 69/80

- (148) Schröder, R., Schiel, N.: Erste Erfahrungen mit der Verwertung von nassen und trockenen Stoffströmen aus dem Versuchsgebiet Kassel; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Kasseler Wertstofftage, Kasseler Modell – mehr als Abfallentsorgung, kassel university press, Kassel (2009) 123/142
- (147) Urban, A., Schröder, R.: Verfahrenstechnische Untersuchung und ökonomisch-ökologische Bewertung des Kasseler Modells; in: Urban, A., Halm, G. (ed.): Kasseler Wertstofftage, Kasseler Modell – mehr als Abfallentsorgung, kassel university press, Kassel (2009) 101/116
- (146) Urban, A., Halm, G. (ed.): Kasseler Wertstofftage, Kasseler Modell – mehr als Abfallentsorgung, kassel university press, Kassel (2009) 183 S.
- (145) Löhle, S., Groh, H., Urban, A.: Wahrnehmung der individuellen Herstellerverantwortung und Verfahrensoptimierung durch RFID-Technologie; in: Bilitewski, B., Werner, P., Janz, A. (ed.): Brennpunkt ElektroG, Umsetzung - Defizite - Notwendigkeiten, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2009) 47/58
- (144) Groh, H., Jandt, S., Löhle, S.: Dem Abfall auf der Spur; RECYCLING magazin (2009) 8, 30/31
- (143) Groh, H., Jandt, S., Löhle, S.: Funksignale aus dem Abfall; Müllmagazin (2009) 2, 4/8
- (142) Groh, H., Jandt, S., Löhle, S.: Erfolgsfaktoren für RFID; Umwelt Magazin (2009) 3, 49/51
- (141) Schröder, R., Urban, A.: Auswirkung eines veränderten Sammelsystems auf die Verbrennung im MHKW Kassel; in: Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 14. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2009) 171/180
- (140) Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 14. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2009) 251 S.

- (139) Löhle, S., Urban, A., Reyes, J.: Mehr Transparenz im Abfall – Experimentelle Untersuchung zur Erkennung gekennzeichneter Altprodukte in einem RFID-3D-gate zur Unterstützung von Sortierprozessen; Müll und Abfall 41 (2009) 1, 18/22
- (138) Urban, A.: Energiebereitstellung durch thermische Abfallbehandlungsanlagen; Müll und Abfall 40 (2008) 11, 564/568
- (137) Löhle, S., Urban, A.: Neue Wege: Potenziale von RFID in der Entsorgungswirtschaft; in: Bilitewski, B. et al. (ed.) Müll-Handbuch, Erich Schmidt Verlag, Berlin, (2008) 6, 155
- (136) Urban, A.: Energiebereitstellung durch thermische Abfallbehandlungsanlagen; in: Fricke, K., Bergs, C.-G., Kosak, G., Wallmann, R. (ed.): Energie aus Abfall - Bio-masse- und Ersatzbrennstoffverwertung, 69. Symposium des ANS e.V. Göttingen (2008) 83/90
- (135) Urban, A., Schröer, R.: Verfahrenstechnische Untersuchung und ökonomisch-ökologische Bewertung des Kasseler Modells; Nasse und Trockene Tonne Kassel - wissenschaftliche Begleitung des Projektes -, Informationsveranstaltung für Mitglieder der Betriebskommission des Eigenbetriebes Die Stadtreiniger Kassel (2008) CD
- (134) Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 13. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2008) 225 S.
- (133) Schröer, R., Urban, A.: Qualitätskontrolle von Ersatzbrennstoffen im Technikumsmaßstab; in: Bilitewski, B., Werner, P., Rotter, S., Hoffmann, G. (ed.): EBS – Analytik, Anforderungen – Probleme – Lösungen, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2008) 195/204
- (132) Seeger, H., Urban, A.: Experimentelle bestimmte Vergleichsgrößen – Ein Ansatz zur Beschreibung der Verbrennungsverhaltens fester Abfallstoffe; in: Bilitewski, B., Werner, P., Rotter, S., Hoffmann, G. (ed.): EBS – Analytik, Anforderungen – Probleme – Lösungen, Eigenverlag des Forums für Abfallwirtschaft und Altlasten e.V., Dresden (2008) 183/194

- (131) Ciroth, A., Dürl, G., Lehmann, A., Morgan, R., Rotter, S. V., Walk, W.: Stand der Darstellung von Abfallverbrennung; in: Stoffstromanalysen, Berlin, Kassel, Karlsruhe (2007) 96 S.
- (130) Urban, A.: Vergleich der Methoden MHKW, MBA und EBS, HSE-Forum Beitrag der thermischen Abfallverwertung zum Klima- und Ressourcenschutz, in: HSE Forum Thermische Abfallverwertung, Darmstadt (2007) Tagungsunterlagen
- (129) Schröer, R., Morgan, R., Urban, A.: Nasse + trockene Restabfalltonne - Ein neues Sammelsystem für Kassel?; in: Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Weiterentwicklung der Abfallsammlung, Abfallwirtschaft ohne Duale Systeme, kassel university press, Kassel (2007) 111/121
- (128) Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Weiterentwicklung der Abfallsammlung - Abfallwirtschaft ohne Duale Systeme?, kassel university press, Kassel (2007) 122 S.
- (127) Weber, M.: Abfalltausch, Reduzierung von Siedlungsabfalltransporten mit Lkw unter ökologischen und ökonomischen Aspekten; Dissertation, kassel university press, Kassel (2007) 130 S.
- (126) Schröer, R., Urban, A.: Kapazitätsvergrößerung durch Schnellverbrennung?; in: Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 12. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2007) 145/162
- (125) Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 12. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2007) 252 S.
- (124) Kuhnhen, K., Urban, A.: Individuelle Produktverantwortung für Elektroaltgeräte – Durch RFID zum Ziel; Müll und Abfall 38 (2006) 12, 638/644
- (123) Schröer, R., Urban, A.: Zuverlässige Messung des Chlorgehaltes von Ersatzbrennstoffen im Technikumsmaßstab; in: 8. DepoTech Konferenz, Abfall- und Deponietechnik, Abfallwirtschaft, Altlasten, Montanuniversität, Leoben/Österreich (2006) 327/334

- (122) Morgan, R., Urban, A.: Förderung der Kreislaufstrategie – Zur Kategorisierung von Kreislaufvarianten; in :8. DepoTech Konferenz, Abfall- und Deponietechnik, Abfallwirtschaft, Altlasten, Montanuniversität, Leoben/Österreich (2006) 101/108
- (121) Morgan, R., Urban, A., Kuhnhenh, K.: Entwicklungsanforderungen an RFID beim Einsatz für ein intelligentes Recycling; in: Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Stoffströme der Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2006) 123/136
- (120) Kuhnhenh, K., Urban, A., Morgan, R.: Von individueller Produktverantwortung bis zu erhöhter Anlagenkontrolle – verbessertes WEEE-Recycling durch RFID-Anwendungen; in: Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Stoffströme der Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2006) 111/122
- (119) Urban, A., Morgan, R., Kuhnhenh, K.: Abfallerkennung durch Radio Frequency Identification; in: Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Stoffströme der Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2006) 85/94
- (118) Urban, A., Halm, G., Morgan, R. (ed.): Stoffströme der Kreislaufwirtschaft, kassel university press, Kassel (2006) 150 S.
- (117) Seeger, H., Urban, A., Burmeister, H., Schröer, R.: Weiterentwicklung der Online-Heizwertbestimmung in kommunalen Müllverbrennungsanlagen; in: VGB-Fachtagung Thermische Abfallverwertung 2006, Hamburg (2006) CD
- (116) Schröer, R., Urban, A., Schirmer, M.: Verbesserte Chloruntersuchung von Brennstoffen im Technikumsmaßstab; in: Urban, A., Faulstich, M., Bilitewski, B. (ed.): 11. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2006) 231/242
- (115) Urban, A., Faulstich, M., Bilitewski, B. (ed.): 11. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2006) 353 S.
- (114) Idelmann, M.: Hygienisierung von Kompost, Möglichkeiten zum Nachweis einer erfolgreichen Abtötung von Pathogenen und Unkrautsamen, Dissertation, kassel university press, Kassel (2006) 126 S.

- (113) Weber, M., Urban, A., Idelmann, M.: Mit Abfalltausch zu kurzen Wegen, Umwelt Magazin (2005) 12, 26/27
- (112) Seeger, H.: Untersuchungen zur Bestimmung des Verbrennungsverhaltens von festen Abfallstoffen, Dissertation, kassel university press, Kassel (2005) 113 S.
- (111) Idelmann, M., Weber, M., Urban, A.: Abfalltausch – Eine Möglichkeit zur Reduzierung von Abfalltransporten; in Urban, A., Halm, G., Weber, M. (ed.): Optimierung der Abfall-Logistik, kassel university press, Kassel (2005) 65/79
- (110) Urban, A., Halm, G., Weber, M.: Optimierung der Abfall-Logistik, kassel university press, Kassel (2005) 155 S.
- (109) Urban, A., Moser, P.: Strategien zur Entwicklung nachhaltiger Stoffstromsysteme – eine Arbeitsgruppe der Universität Kassel, Technikfolgenabschätzung – Theorie und Praxis Nr. 14 (2005) 1, 95/99
- (108) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A.: Neue Verfahren – warum sind sie gescheitert, welche Zukunft haben sie?; in: Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 10. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2005) 345/356
- (107) Seeger, H., Urban, A.: Online-Heizwertbestimmung in einer Müllverbrennungsanlage; in: Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 10. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2005) 277/294
- (106) Bilitewski, B., Urban, A., Faulstich, M. (ed.): 10. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, kassel university press, Kassel (2005) 363 S.
- (105) Hetz-Yousseu, I., Urban A.: Das thermische Verwertungspotenzial in Baustellenabfällen; in: Urban A., Hetz-Yousseu, I. (ed.): Verwertung von Baustellenabfällen, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2004) 39/48
- (104) Urban A., Hetz-Yousseu, I. (ed.): Verwertung von Baustellenabfällen, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2004) 78 S.
- (103) Seeger, H., Urban, A.: Fortschritte bei der Analyse von Sekundärbrennstoffen in einer Verbrennungsanlage im Technikumsmaßstab; in: Faulstich, M., Urban, A.,

Bilitewski, B. (ed.): 9. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2004) 183/194

- (102) Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M.: Prognosen zu Abfallmengen und Behandlungskapazitäten für die thermische Behandlung von Abfällen; in: Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 9. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2004) 65/78
- (101) Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 9. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2004) 272 S.
- (100) Denafas, G., Rimaitytė, I., Seeger, H., Urban, A., Račys, V.: Energetiškai Naudingo Buitinių Atliekų Deginimo Lietuvoje Galimybės (Possibilities for energetically useful domestic waste incineration in Lithuania), Journal of Environmental Engineering and Landscape Management 11 (2003) Suppl. 2, Ila/Ili
- (99) Kock, O.: Methodenentwicklung zur Bestimmung des Brennverhaltens von Sekundärbrennstoffen, VDI-bericht 1750, VDI-Verlag, Düsseldorf (2003), 225/230
- (98) Rotter, S., Kost, T., Bilitewski, B., Kock, O., Seeger, H., Urban, A.: Abfallanalysen – Anwendung, Probleme und neue Wege für die Praxis, Müll und Abfall 35 (2003) 9, 438/454
- (97) Kock, O.: Thermische Abfallbehandlung: Quo vadis? - Bericht von der 8. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung in Berlin, Müll und Abfall 35 (2003) 7, 355/357
- (96) Kock, O.: Entwicklung einer Methode zur Charakterisierung des Brennverhaltens von Sekundärbrennstoffen, Chem. Ing. Tech. (2003) 7, 905/908
- (95) Schmidt, M., Weber, M., Kurkowski, H.: Rückenstützenbeton mit rezyklierten Gesteinskörnungen, tis Tiefbau Ingenieurbau Straßenbau (2003) 4, 18/23
- (94) Seeger, H., Kock, O., Urban, A.: Experimentelle Bestimmung der Verbrennungsverhaltens von Abfällen, in Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 8. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2003) 263/274

- (93) Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 8. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2003) 291 S.
- (92) Mohamad, A.: Angepasste Abfallentsorgung für Schwellen- und Entwicklungsländer, Dissertation, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität Kassel (2002) 146 S.
- (91) Mohamad, A., Urban, A.: Ökobilanzierung unterschiedlicher MBA-Konzepte in Syrien; in: 6. DepoTech Fachtagung, Altlastensanierung, Sanierung von Bergbaualtlasten, Thermische Verwertung von Abfällen, Managementsysteme, Ökobilanzierung und Prozessoptimierung, Leoben/Österreich (2002)
- (90) Hetz-Yousseu, I., Urban, A.: Bauabfälle - Potentiale als Sekundärbrennstoff; in: 6. DepoTech Fachtagung, Altlastensanierung, Sanierung von Bergbaualtlasten, Thermische Verwertung von Abfällen, Managementsysteme, Ökobilanzierung und Prozessoptimierung, Leoben/Österreich (2002)
- (89) Kock, O.: Notwendigkeit der Charakterisierung des Brennverhaltens regenerativer Festbrennstoffe; in :6. DepoTech Fachtagung, Altlastensanierung, Sanierung von Bergbaualtlasten, Thermische Verwertung von Abfällen, Managementsysteme, Ökobilanzierung und Prozessoptimierung, Leoben/Österreich (2002)
- (88) Hetz-Yousseu, I.: Construction waste - possibilities to extract the high-calorific fraction, DECHEMA e.V., Die Zukunft der Abfallwirtschaft in Europa, Straßburg (2002) Poster
- (87) Hetz-Yousseu, I.: Potentiale zur Eignung als Sekundärbrennstoff; GVC/GET/KRdL, Trennen, Verwerten und Beseitigen von Abfällen, Düsseldorf (2002) Poster
- (86) Kock, O.: Regenerative Festbrennstoffe - Charakterisierung des Brennverhaltens; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 7. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2002) 195/209
- (85) Seeger, H., Urban, A.: Getrennte Sammlung zur Gewinnung einer heizwertreichen Abfallfraktion aus Hausmüll; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 7. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2002) 138/145

- (84) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 7. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Willems & Partner, Mülheim an der Ruhr (2002) 238 S.
- (83) Urban, A.: Recycling of plastic waste materials thermal treatment processes; in: 1st Central European Conference Recycling of Polymer Materials Science - Industry, Politechnika Szczecińska, Szczecin, Bledzki, A.K., Tartakowski, Z. (ed.) (2001) 31
- (82) Hetz-Yousseu, I., Seeger, H., Urban, A.: Baustellenabfälle als Sekundärbrennstoffe - Experimentelle Untersuchungen zur Eignung; in: Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 6. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität, Kassel (2001) 131/140
- (81) Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B.: Brennstoff aus Müll - Stand und Perspektiven; in: Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 6. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität, Kassel (2001) 67/87
- (80) Faulstich, M., Urban, A., Bilitewski, B. (ed.): 6. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität, Kassel (2001) 502 S.
- (79) Friedel, M.: Konsequenzen für die thermische Restabfallbehandlung verursacht durch die TASI und das KrW-/AbfG; Dissertation, Universität GH, Kassel, (2001) 181 S.
- (78) Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M.: Grundlegende Erfahrungen in Europa beim Einsatz von Ersatzbrennstoffen aus Abfall; in: Wasser und Abfall (2001) 4, 11/19
- (77) Mohamad, A.: Low-emission landfill process for countries in the Mediterranean; in: 11th Euro-Arab Conference for the Environment, Universität Rostock, Rostock, Nassour, A. (ed.): (2001) 165/171
- (76) Urban, A.: Stand der Technik und Perspektiven der Klärschlamm-trocknung; in: Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): Fachtagung, Verantwortungsbewusste Klärschlammverwertung, Technische Universität Berlin, (2001) 441/457
- (75) Mohamad, A., Urban, A.: Emissionsarme Deponietechnik für Mittelmeerländer in: A. Balkema, Rotterdam, Hengerer, D. et.al. (ed.): 5. Depotech Abfallwirtschafts-

tagung, Abfallvermeidung und -verwertung, Deponietechnik und Altlastensanierung, Leoben/Österreich, (2000), Poster 269/274

- (74) Seeger, H., Urban, A.: Bestimmung ausgewählter Brennstoffeigenschaften von Abfällen durch Verbrennungsversuche; in: A. A. Balkema, Rotterdam, Hengerer, D. et.al. (ed.): 5. Depotech Abfallwirtschaftstagung, Abfallvermeidung und -verwertung, Deponietechnik und Altlastensanierung, Leoben/Österreich, (2000) 19/24
- (73) Urban, A., Faulstich, M., Bilitewski, B.: Energetische Abfallverwertung in einer MVA aus Sicht der Wissenschaft; in: Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 5. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (2000) 361/388
- (72) Seeger, H., Urban, A.: Qualitätssicherung für Ersatzbrennstoffe durch Verbrennungsversuche; in: Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 5. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (2000) 301/308
- (71) Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 5. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (2000) 388 S.
- (70) Urban, A.: Stand und Perspektiven der thermischen Abfallbehandlung in Deutschland; in: Witzenhausen-Institut für Abfall, Umwelt und Energie (ed.): 12. Kasseler Abfallforum, Bio- und Restabfallbehandlung, Kassel, (2000) 213/223
- (69) Seeger, H., Friedel, M., Urban, A.: Verbrennungsversuche als Beitrag zur Qualitätssicherung von Ersatzbrennstoffen aus Abfällen; in: Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle e.V. DGMK (ed.): Fachbereichstagung, Energetische und stoffliche Nutzung von Abfällen und Biomassen, Velen, (2000), Poster 343
- (68) Urban, A.: Möglichkeiten und Grenzen der Mitverbrennung von Abfällen; in: Dohmann, M. (ed.): 33. Essener Tagung für Wasser- und Abfallwirtschaft, Essen, (2000) 51/1-51/9

- (67) Urban, A., Friedel, M.: Kapazitäten von thermischen Behandlungsanlagen; in: Hösel, G., Bilitewski, B., Schenkel, W., Schnurer, H. (ed.): Müll-Handbuch Sammlung und Transport, Behandlung und Ablagerung sowie Vermeidung und Verwertung von Abfällen, Erich Schmidt Verlag, Berlin, (2000) CD 7961
- (66) Urban, A.: Produktions- und Verwertungskapazitäten für Abfallbrennstoffe für Co-Verbrennung; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 4. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (1999) 71/88
- (65) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A.: Erfahrungen mit dem Einsatz von Ersatzbrennstoffen aus Abfall in Europa; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 4. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (1999) 44/59
- (64) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): 4. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Universität GH, Kassel (1999) 368 S.
- (63) Urban, A., Bilitewski, B.: Prognose der Entsorgungssituation für Siedlungsabfälle in der BRD im Jahre 2005; in: Gallenkemper, B., Bidlingmaier, W., Doedens, H., Stegmann, R. (ed.): Münsteraner Schriften zur Abfallwirtschaft, Münster, (1999) 2, 107/112
- (62) Urban, A.: Entwicklungen bei der thermischen Abfallbehandlung; in: Chinesisch - Deutscher Umweltkongress Beijing, Beijing (1999)
- (61) Urban, A.: Analyse des Stabilatverfahrens mittels ökonomischer und ökologischer Maßstäbe; in: EVS Entsorgungsverband Saar (ed.): 1. Saarländische Abwasser- und Abfalltage, Saarbrücken (1999)
- (60) Urban, A.: Anforderungen an BraM als Voraussetzung zur Verwertung; in: Stegmann, R., Bilitewski, B., Rettenberger, G. (ed.): Brennstoff aus Müll - Lösung für die Zukunft, Verlag Abfall aktuell, Hamburg, (1998) 129/150

- (59) Urban, A.: Trocknung von Klärschlamm - Stand der Technik und Perspektiven -; in: Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): Recycling von Klärschlamm 4, Integrierte Klärschlammensorgung, TK Verlag Thomé-Kozmiensky, Neuruppin, (1998) 121/138
- (58) Faulstich, M., Rabus, J., Urban, A., Friedel, M.: Klärschlamm - Mengen und Zusammensetzung, Entsorgungskapazitäten; in: Faulstich, M., Bilitewski, B., Urban, A. (ed.): 3. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1998) 297/319
- (57) Boller, M., Urban, A.: Interaktive Feuerungsbetriebs- und Leitstandssimulation; in: Faulstich, M., Bilitewski, B., Urban, A. (ed.): 3. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1998) 261/279
- (56) Friedel, M., Urban, A.: Ökologische Aspekte beim Einsatz aufbereiteter Abfälle in thermischen Anlagen; in: Faulstich, M., Bilitewski, B., Urban, A. (ed.): 3. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1998) 121/152
- (55) Faulstich, M., Bilitewski, B., Urban, A. (ed.): 3. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1998) 554 S.
- (54) Urban, A.: Nachhaltig und kostenverträglich - Erprobte Alternativen zur Müllverbrennung sind nicht in Sicht; in: prisma Nr. 55, Universität Gh Kassel, Kassel (1998) 3/11
- (53) Urban, A.: Modellhafte Sanierung: Stadtmitte Konz - Reinigungserfolg gegen verfahrenstechnischen Aufwand; in: Neue Wege im Umgang mit Altlasten, Konz (1997) 42/54
- (52) Urban, A., Friedel, M.: Abfallbilanz und Bedarf an neuen Behandlungsanlagen in Deutschland; in: Tagung - 2. Abfalltechnisches Kolloquium -Faktenorientierte Abfallwirtschaft-, Stuttgart (1997) 38 S.
- (51) Urban, A., Kugler, P., Friedel, M., Ment, U.: Untersuchung der Niedertemperatur-Desorption als ein innovatives Verfahren zur Altlastensanierung; in: Abschluß-

bericht im Rahmen des Umweltbundesamt-Schwerpunktes: Modellhafte Sanierung von Altlasten, Konz (1997) 138 S. (unveröffentlicht)

- (50) Kugler, P.: Sanierung eines MKW-Monoschadens mit einer on-site Niedertemperatur-Desorptionsanlage und Vergleich zu einer stationären Mitteltemperaturbehandlung; in: Energie und Umwelt 1997, Chemnitz (1997) 179/180
- (49) Urban, A., Friedel, M.: Behandlung von Stoffströmen unterschiedlicher Herkunft in thermischen Anlagen; in: Wiemer, K., Kern, M. (ed.): Bio- und Restabfallbehandlung, Witzenhausen-Institut, Witzenhausen, (1997) 755/804
- (48) Urban, A., Friedel, M.: Kapazitäten thermischer Verfahren und Behandlungsanlagen; in: Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 2. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1997) 107/156
- (47) Urban, A., Bilitewski, B., Faulstich, M. (ed.): 2. Fachtagung Thermische Abfallbehandlung, Fachgebiet Abfalltechnik, Kassel (1997) 470 S.
- (46) Urban, A.: Qualitätsanforderungen an Abfallbrennstoffe; in: Dohmann, M. (ed.): Kreislaufwirtschaft und Abfallverwertung in thermischen Prozessen, 9. Aachener Kolloquium Abfallwirtschaft, Aachen, (1996) 5/1-5/14
- (45) Urban, A., Friedel, M.: Abfall als regenerative Energiequelle - Entwicklungen und Tendenzen in Deutschland; in: Technical University Of Szczecin (ed.): Proceedings Of The Sixth International Symposium on Heat Exchange And Renewable Energy Sources, Polish Academy Of Science Committee Of Thermodynamics And Combustion Swinoujscie (1996) 291/299
- (44) Urban, A., Dürl, G.: Emissionen von Müllverbrennungsanlagen - Stand und Entwicklungen; in: University Of Szczecin (ed.): Proceedings Of The Sixth International Symposium on Heat Exchange And Renewable Energy Sources, Polish Academy Of Science Committee Of Thermodynamics And Combustion Technical, Swinoujscie (1996) 283/290
- (43) Friedel, M., Schmidt, C.-M.: Auswirkungen von Zuschlagstoffen bei der Konditionierung auf die Trocknung von Klärschlämmen; in: Wolf, P., Urban, A. (ed.):

Ökologische und technische Hinweise zur Abwasser- und Klärschlammbehandlung bei knappen Kassen, Verein zur Förderung der Fachgebiete Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik, Universität GH, Kassel 16 (1996)
293/318

- (42) Wolf, P., Urban, A. (ed.): Ökologische und technische Hinweise zur Abwasser- und Klärschlammbehandlung bei knappen Kassen, Verein zur Förderung der Fachgebiete Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik, Universität GH, Kassel 16 (1996) 452 S.
- (41) Friedel, M., Peschen, N., Schäfer, St., Piske, M.: Einfluss der Polymer-Kalk-Konditionierung auf der Klärschlamm-trocknung; in: Abschlußbericht zum Forschungsvorhaben AiF-Nr. 9578, Köln (1996) 140 S. (unveröffentlicht)
- (40) Urban, A., Dürl, G.: Emissionen von Müllverbrennungsanlagen - Stand und Entwicklungen; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (1996) als Beilage
- (39) Urban, A., Friedel M.: Stand und Entwicklungsmöglichkeiten der Thermischen Restabfallbehandlung; in: Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (1996) als Beilage
- (38) Bilitewski, B., Faulstich, M., Urban, A. (ed.): Thermische Restabfallbehandlung, Abfallwirtschaft in Forschung und Praxis, Erich Schmidt Verlag, Berlin, 83 (1996) 377 S.
- (37) Urban, A., Dürl, G.: Mess- und Analysetechniken bei der thermischen Abfallbehandlung; in: Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): Verfahren und Stoffe in der Kreislaufwirtschaft, EF-Verlag für Energie und Umwelttechnik GmbH, Berlin, (1995) 545/586
- (36) Urban, A.: Examples of successfull cooperation among universities and industry; in: Materiały Międzynarodowych Warsztatów Poswieconych Problemom Zagospodarowania Odpadów Komunalnych i Przemysłowych, Szczecin (1995) 67/79
- (35) Urban, A., Friedel, M., Hein, M.: Optimierung der Abfallverbrennung durch Rauchgasrezirkulation; in; Optimierung des Verbrennungsprozesses in Müllverbrennungs-

anlagen im Hinblick auf die Verminderung von PCDD`s und PCDF`s; Abschlußbericht der Fa. L.&C. Steinmüller GmbH, Umweltbundesamt (ed.): Emissionsminderung bei der Müllverbrennung, Förderungskennzeichen 14 80 633 J3, Berlin, (1995) 21/212

- (34) Friedel, M., Peschen, N., Schäfer, St., Schmidt, C.-M., Weber, N.: Untersuchungen zum Einfluss unterschiedlicher Konditionierungsverfahren auf der Klärschlamm-trocknung, awt Abwassertechnik (1995) 3, 57/61
- (33) Urban, A., Friedel M.: Anforderungen an die Trocknung hinsichtlich einer thermischen Verwertung; in: Thermische Klärschlammbehandlung – Planung, Technologie und Erfahrungen, Verein zur Förderung des Fachgebietes Siedlungswasserwirtschaft, Universität GH, Kassel 13 (1994) 284/318
- (32) Wolf, P., Urban, A. (ed.): Thermische Klärschlammbehandlung – Planung, Technologie und Erfahrungen, Verein zur Förderung des Fachgebietes Siedlungswasserwirtschaft, Universität GH, Kassel 13 (1994) 485 S.
- (31) Urban, A., Dürl, G.: Mess- und Analysetechnik bei der thermischen Abfallbehandlung; in: Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): Kreislaufwirtschaftssymposium, EF-Verlag, Berlin (1994) 654/695
- (30) Urban, A.: Rechnerische Simulation von Vorgängen bei der Abfallverbrennung; in: Reaktoren zur thermischen Abfallbehandlung, EF-Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1993) 13/25
- (29) Urban, A.: Stabilisierung des Restmülls durch thermische Prozesse - Grenzen und Perspektiven; in: Biologische Abfallbehandlung, M.I.C. Baeza Verlag, Witzhausen, Wiemer, K., Kern, M. (ed.): (1993) 73/104
- (28) Urban, A., Stöwe, H.: Ein dynamisches Modell zur Simulation der Müllverbrennung; in: Informatik für den Umweltschutz, Springer Verlag, Heidelberg, Hälker, M., Jaeschke, A. (ed.): (1991) 156/165

- (27) Urban, A.: Vergleichende Beurteilung der verschiedenen Rosttypen; in: Zeitgemäße, automatisierte Rostfeuerungsstechnik, VDI-Bildungswerk, BW 43-50-04 (1991) 24 S.
- (26) Urban, A.: Vermeiden - Wiederverwerten - Wiederverwenden - Sicher entsorgen: Stellungnahmen aus der Sicht verschiedener Akteure: Die Sicht der Wissenschaft; in: Weniger Abfall - gute Entsorgung, Institut für Europäische Umweltpolitik, Bonn, von Weizsäcker, E.U. (ed.): (1991) 48/55
- (25) Urban, A.: Roste und Rostfeuerungs-systeme; in: Müllverbrennung und Umwelt, EF-Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1990) 85/114
- (24) Urban, A.: Verweilzeiten in Abfallverbrennungsanlagen; in: Forschung aktuell Berlin 4, Berlin (1987) 16/17, S20/S24
- (23) Urban, A.: Verweilzeiten in Abfallverbrennungsanlagen; in: Müllverbrennung und Umwelt, EF-Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1987) 587/608
- (22) Urban, A.: Verfahrensvergleich am Beispiel von Abfallaufbereitungsanlagen - Kriterien für die Auswahl; in: Materialrecycling durch Abfallaufbereitung, E. Freitag Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1983) 852/888
- (21) Urban, A.: Berechnungen zur Rauchgasrezirkulation bei Verbrennungsvorgängen; Wärme 89 (1983) 1, 1/5
- (20) Urban, A.: Schadstoffe und Energie; Umweltmagazin (1982) 8, 40/48
- (19) Urban, A., Thomé-Kozmiensky, K.J.: Rohstoffe und Energie aus Abfällen; in: Müll und Abfall, 14 (1982) 6, 165/166
- (18) Urban, A.: Optimierung der Verbrennung mit Hilfe der Rauchgasrezirkulation; in: Recycling International; E. Freitag Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1982) 292/297
- (17) Urban, A., Bilitewski, B.: Planung von Untersuchungsprogrammen und Einsatz einer mobilen Gasanalysenanlage; in: Recycling International, E. Freitag Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1982) 305/310 (dt.+ engl.)

- (16) Urban, A.: Entwicklungstendenzen bei der Hausmüll-Verbrennung; Müll und Abfall, 14 (1982) 4, 84/87
- (15) Urban, A.: Neuentwicklungen beim Recycling von Metallen; Müll und Abfall, 14 (1982) 4, 88/89
- (14) Urban, A.: NE-Metall-Recycling aus Abfallstoffen; Metall 36 (1982) 2, 179/181
- (13) Urban, A.: Durchführung von Mess- und Analysenprogrammen mit einem mobilen Messstand; in: Energiegewinnung durch emissionsarme Verbrennung von Rückständen in Kleinanlagen, E. Freitag Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1981) 724/746
- (12) Urban, A., Thomé-Kozmiensky, K.J.: Development trends in the field of waste and residue; in: Materials and Energy from Refuse, Koninklijke Vlaamse Ingenieursvereniging v.z.W., Antwerpen, Buekens, A. (ed.): (1981) 77/88
- (11) Urban, A.: Rauchgasrezirkulation bei der Abfallverbrennung; Dissertation, Technische Universität Berlin, Berlin, (1981) 292 S.
- (10) Urban, A.: Einfluss der Rauchgasrezirkulation auf die Rauchgasemission von Müllverbrennungsanlagen; in: Rauchgasreinigung nach der Abfallverbrennung, Abfallwirtschaft an der Technischen Universität Berlin, Bd. 7, Fachgebiet Abfallwirtschaft der Technischen Universität Berlin, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1980) 338/358
- (9) Urban, A., Thomé-Kozmiensky, K.J.: Flue Gas Recirculation as a Means of Improving the Solid Waste Incineration Process; Resource Recovery and Conservation (1980) 5, 229/237
- (8) Urban, A.: Aspekte zukünftiger Entwicklungen bei der Behandlung von Rauchgasen und flüssigen Abgängen aus thermischen Abfallbehandlungsanlagen; in: Abgasreinigung und Gewässerschutz bei der thermischen Abfallbehandlung, Berichte aus Wassergütewirtschaft und Gesundheitsingenieurwesen Nr. 26, Technische Universität München, München (1980) 241/256

- (7) Urban, A.: Untersuchungen zur Rauchgasrezirkulation an Müllverbrennungsanlagen;
in: Recycling Berlin '79, E. Freitag Verlag, Berlin, Thomé-Kozmiensky K.J. (ed.):
(1979) 427/432 (dt. + engl.)
- (6) Urban, A., Bilitewski, B.: 7. Abfallwirtschaftsseminar an der Technischen Universität
Berlin, Forum Städte-Hygiene 29, Berlin (1978) 12, 304/306
- (5) Urban, A., Bilitewski, B.: Thermische Behandlung von Haushaltsabfällen; Müll und
Abfall 10 (1978) 9, 291/292
- (4) Urban, A., Bilitewski, B.: Thermische Behandlung von Haushaltsabfällen; Chemische
Rundschau 31 (1978) 36, 17/18
- (3) Urban, A., Bilitewski, B.: Müllverbrennung nur in Großanlagen ökonomisch; VDI
Nachrichten (1978) 31, 6
- (2) Urban, A.: Abfall als Brennstoff - Charakterisierung und Möglichkeiten des Einsatzes;
in: Thermische Behandlung von Haushaltsabfällen, Abfallwirtschaft an der
Technischen Universität Berlin, Berlin, Bd. 2; Fachgebiet Abfallwirtschaft der
Technischen Universität Berlin, Berlin, Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1978)
31/55
- (1) Urban, A.: Verwertungsmöglichkeiten der Leichtfraktion aus der mechanisierten
Sortierung von Haushaltsabfällen als Brennstoff; in: Materialrecycling aus Haus-
haltsabfall, Abfallwirtschaft an der Technischen Universität Berlin, Berlin, Bd. 1;
Fachgebiet Abfallwirtschaft der Technischen Universität Berlin, Berlin, Jaeger, B.,
Thomé-Kozmiensky, K.J. (ed.): (1978) 319/349