

Index:

Allgaier Process Technology GmbH 36
 Austropressen 38
 BDE 26
 bfai 20
 BHS-Sonthofen 34
 BOA Recycling Equipment B.V. 28
 bvse 2, 6, 9, 23, 25, 26, 42
 CRSOs 10
 DUH 4
 Fachverband Textilrecycling 2
 Fond Za Zaštitu Okoliša I
 Energetsku Učinkovitost 22
 Freesen & Partner GmbH 43
 FWS GmbH & Co. KG 3
 gtai 22
 HAMMEL Recyclingtechnik GmbH 37
 HSM GmbH + Co. KG 36
 IK Industrievereinigung
 Kunststoffverpackungen e.V. 5
 INTERSEROH SE 26
 ITAD 43
 JÖST GmbH + Co. KG 40
 Kiesel GmbH 41
 Korn Recycling GmbH 27
 Kramer Allrad 33
 LARS 10
 Lightcycle Retoulogistik und Service GmbH 10
 Messe München GmbH 32
 Mogensen GmbH & Co. KG 28
 OLAV 10
 Paal Verpackungsmaschinen GmbH 40
 REECO GmbH 42
 Roither Maschinenbau GesmbH 38
 Stadler Anlagenbau GmbH 27
 Steinert Elektromagnetbau GmbH 27
 stiftung ear 42
 Terex GmbH 39
 trend:research 29
 UBA 15, 17
 UFH 13
 Umweltakademie Fresenius 42
 UmweltCluster Bayern 42
 Universität Bayreuth 18
 VDI Wissensforum 43
 VDP 23
 Veolia Umweltservice 13
 ver.di 26
 Viridor Ltd. 28
 VKA 26
 Wacker Neuson 33
 WESTERIA Fördertechnik GmbH 35
 WFZruhr 5
 ZEMMLER Siebanlagen 30
 ZVEI 10

Themenvorschau SR 10/2010:

- Baustoffrecycling
- Elektronikrecycling
- Energieeffiziente Bioabfallverwertung

„energy from biomass and waste“ (EBW UK)**25. bis 26. Januar 2011, London**

Die EBW UK Fachmesse und Konferenz zeigt, wie sich das wirtschaftliche Potenzial von Reststoffen nutzen lässt.

Abfall muss keine Last für die Volkswirtschaft sein. Durch die Umleitung von Reststoffen weg von der Deponie sparen Kommunen und Gewerbebetriebe Geld, schützen die Umwelt und erschliessen neue Einkommensquellen. Die „energy from biomass and waste“ (EBW UK) führt



vor, wie aus Abfall ein wertvoller Rohstoff werden kann. Die EBW UK findet zum zweiten Mal statt, erwartet werden mehr als 70 Aussteller und über 1.000 Fachteilnehmer.

Die EBW UK bietet Informationsbörse und Marktplatz für Techniken, mit denen sich die Ablagerung von Abfällen vermeiden und das wirtschaftliche Potenzial von Reststoffen durch Strom-, Wärme- und Kraftstoffproduktion nutzen lassen. Die internationale Fachmesse und Konferenz steht unter der Regie der Freesen & Partner GmbH, einem

Beratungsunternehmen mit Fokus auf die Energie- und Entsorgungsmärkte. Mehr Informationen unter: www.ebw-uk.com

VDI-Fachkonferenz „Thermische Abfallbehandlung“**14. und 15. Oktober 2010, Würzburg**

Der Arbeitsentwurf zur Novelle des Kreislaufwirtschaftsgesetzes wurde Mitte März 2010 veröffentlicht. Was ändert sich durch diese Novellierung konkret für die thermischen Abfallbehandlungsanlagen? Welche Auswirkungen wird die Richtlinie über Industrie-Emissionen auf die Abfallwirtschaft haben? Diese und weitere Fragen beantwortet die VDI-Fachkonferenz, die das VDI Wissensforum gemeinsam mit der ITAD – Interessensgemeinschaft der Thermischen Abfallbehandlungsanlagen in Deutschland e.V. veranstaltet. Anmeldung und Programm unter www.vdi.de/abfallbehandlung oder über das VDI Wissensforum Kundenzentrum, Postfach 10 11 39, 40002 Düsseldorf, E-Mail: wissensforum@vdi.de, Telefon: +49 (0) 211 62 14-2 01.

HAAS

Recycling-Systems

Hersteller von schlüsselfertigen Altholz-, Müll- und Grünschnitt-Recyclinganlagen



Mobiler Vorbrecher



Mobile Horizontal-Hammermühle

Zerkleinerung und Aufbereitung von Holz, Grünschnitt und Müll

- ▶ Mobile und stationäre Vorbrecher
- ▶ Mobile und stationäre Hammermühlen
- ▶ Siebtechnik
- ▶ Fördertechnik
- ▶ Trommelhacker
- ▶ Feinzerspinnung für die Pelletindustrie



Besuchen Sie unsere Website.
www.haas-recycling.de

HAAS Holzzerkleinerungs- und Fördertechnik GmbH
 Recyclingtechnik
 Unter den Weiden
 56472 Dreisbach
 Tel.: +49(0)2661 / 98 65-0
 Fax: +49(0)2661 / 98 65-20
 E-Mail: info@haas-recycling.de

Besuchen Sie uns auf der IFAT ENTSORGA: Halle C3, Stand 125/226