

# 11. Tagung Siedlungsabfallwirtschaft

## Abfallwirtschaft in neuer Qualität

am 6. und 7. September 2006 in Magdeburg

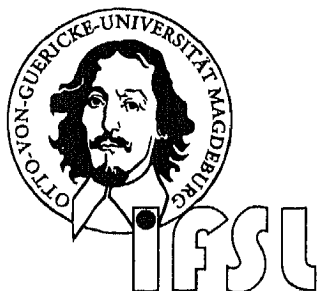
Eine Gemeinschaftsveranstaltung von:



SACHSEN-ANHALT

Ministerium für  
Landwirtschaft und Umwelt

TECHNISCHE  
INFORMATIONSBIBLIOTHEK  
UNIVERSITÄTSBIBLIOTHEK  
HANNOVER



**mhkw**  
**ROTHENSEE**

MÜLLHEIZKRAFTWERK ROTHENSEE GMBH

TIB/UB Hannover  
129 186 716

89



# Inhaltsverzeichnis

<i>Ministerin Petra Wernicke, Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt des Landes Sachsen-Anhalt</i> Vorwort.....	5
<i>Dr. Claus-André Radde, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit</i> Ein Jahr TA Siedlungsabfall umgesetzt .....	9
<i>Dipl. – Chem. Peter Sekera – Bodo, ASP služby spol. s r.o</i> Stand der Abfallwirtschaft in Tschechien .....	23
<i>Hartmut Schug, Carsten Krück, Christiane Ploetz, Axel Zweck, Zukünftige Technologien Consulting (ZTC) der VDI Technologiezentrum GmbH</i> Integration von Nachhaltigkeit in die Abfallwirtschaftspraxis .....	39
<i>Alexander Neubauer, Ecologic – Institut für Internationale und Europäische Umweltpolitik Berlin</i> Auf dem Weg zu einer vollständigen und umweltverträglichen Abfallverwertung.....	53
<i>Christian Jeschoneck, SULO Gruppe, Herford</i> Entsorgungswirtschaft Marktentwicklung/-beobachtung Zukunft/Ausblick .....	65
<i>Otto Huter, Deutscher Städtetag Berlin</i> Quo vadis – kommunale Abfallwirtschaft Thesenpapier.....	75
<i>Dipl.-Ing. Holger Alwast, Prognos AG, Berlin</i> Entsorgungsmarkt – Preise, Mengen, Behandlungskapazitäten.....	81
<i>Dipl.-Ing. Lutz Strumpf, MHKW Rothensee GmbH; Magdeburg,</i> Stand der optimierten Technik im MHKW Rothensee.....	99
<i>Dipl.-Ing. Berthold Büttendender, ALSTOM Power Boiler GmbH, Stuttgart-Obertürkheim</i> Innovationen und Entwicklungspotentiale / Feuerung und Dampferzeugung.....	105
<i>Dipl.-Ing. Thomas Dippert, HORSTMANN GmbH &amp; Co. KG, Bad Oeynhausen</i> Abfallsplitting als Bestandteil innovativer MBA-Anlagenkonzepte .....	117
<i>Dr.-Ing. Hartwig Haase, Jan Henrik Schulze, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg</i> 60-t-RoadTrain – eine Last oder innovativer Laster .....	123
<i>Prof. Dr. Ludger-Anselm Versteyl, Prof. Versteyl Rechtsanwälte Burgwedel</i> Bewältigung von Entsorgungsengepässen durch Ausnahmegenehmigungen? .....	135

<i>Dr. Angela Dageförde,</i> <i>Prof. Versteyl Rechtsanwälte Burgwedel</i>	
Vergabe von waste-to-energy-Entsorgungsleistungen .....	149
<i>Günter Bauer,</i> <i>Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt, Halle</i>	
Das neue Nachweisverfahren .....	159
<i>Dr. Hans-Jürgen Discher,</i> <i>Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt, Halle</i>	
Genehmigungsrecht für Abfallzwischenlager .....	169
<i>Dipl.-Ing. oec. Holger Bauerfeind,</i> <i>Zweckverband Abfallwirtschaft Westsachsen, Großpösna</i>	
Zwischenlagerung von heizwertreichen Fraktionen aus MBA.....	181
<i>Dipl.-Ing. Matthias Wojke,</i> <i>MHKW Rothensee GmbH; Magdeburg</i> <i>Esther Dunkhorst, Susanne Radtke, Lars Schröder, Barbara Uckelmann,</i> <i>Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg</i>	
Erfahrungen bei der Ballierung und Zwischenlagerung von Restabfall.....	193
<i>Dipl.-Ing. Zoran Jovanovic,</i> <i>Universität Niš</i> <i>Dr.-Ing. Hartwig Haase,</i> <i>Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg</i>	
Zur Situation der Abfallwirtschaft in der Republik Serbien .....	209
<i>Dipl.-Ing. Jörg Sattler,</i> <i>BioSal Anlagenbau GmbH, Bad Lausick</i>	
BioSal-DYN Dynamische Kompaktkompostierungsanlage mit integrierter Abluftbehandlung .....	223