

## **Inhaltsverzeichnis**



## **Politik und Strategien**

### **Eine Basis macht noch keine Politik**

Volker Gerhardt ..... 3

### **Der europäische Abfallverbrennungsmarkt – Stand und Perspektiven**

Carsten Stäblein und Birgit Fröhlig ..... 19

### **Situation und Perspektiven der Abfallwirtschaft in der Schweiz**

André Hauser ..... 33

### **Neuanlagen in österreichischen Sanierungsgebieten**

Albert E. Hackl und Gerd Mauschitz ..... 43

## **Immissionsschutz**

### **Entwicklung der Emissionsgrenzwerte in der Abfall- und Energiewirtschaft – Europa und Deutschland –**

Uwe Lahl ..... 61

### **Immissionsprognose in komplexem Gelände – Lösungsansätze zur Überwindung der Grenzen der TA Luft, Ausbreitungsrechnung nach Anhang 3, Absatz 11 –**

Werner-Jürgen Kost, Jost Nielinger und Markus Hasel ..... 75

### **Immissionsprognosen nach TA Luft für Verbrennungsanlagen – Qualitätssicherung: Wo fängt sie an, wo hört sie auf? –**

Jürgen Millat und Torsten Lober ..... 83

## Recht

<b>Erfahrungen in immissionsschutzrechtlichen Genehmigungsverfahren</b>	
Andrea Versteyl .....	107
<b>Umwelthaftung trotz genehmigungskonformen Anlagenbetriebes</b>	
Anemon Boelling .....	117
<b>Rekommunalisierung versus Privatisierung</b>	
Christine Hohenstein-Bartholl und Martin Bommert .....	127
<b>Bergrecht versus Abfallrecht</b>	
Ludger-Anselm Versteyl und Holger Jacobj .....	135

## Wirtschaft

<b>Ersatzbrennstoff-Kraftwerke, Abfallverbrennungsanlagen oder Export? – Ein Marktvergleich</b>	
Dirk Briese .....	149
<b>Entwicklung der Investitionspreise von Abfallverbrennungsanlagen</b>	
Harm-Peter Büchner .....	161
<b>Emissionshandel – Entwicklungen der zweiten Handelsperiode und Bedeutung für die Abfallwirtschaft</b>	
Hans-Jürgen Nantke, Wolfgang Seidel und Claudia Junge .....	173
<b>Dank</b> .....	185
<b>Autorenverzeichnis</b> .....	189
<b>Inserentenverzeichnis</b> .....	197
<b>Schlagwortverzeichnis</b> .....	205