

# ITAD-Forum Programm

IFAT 2026

04.05.-07.05.2026

Messe München

Halle A4

Stand 339



**ITAD**

Interessengemeinschaft der  
Thermischen Abfallbehandlungsanlagen  
in Deutschland e.V.

**IFAT**  
Munich

# Themen- übersicht

1

Rückstände

2

Klärschlamm

3

Nachhaltigkeit

4

Deponiefrühstück

5

Emissionshandel und CMS

6

20 Jahre TASI

**Montag, 04.05.2026**

## **Block 1 - Rückstände**

14 - 16 Uhr

### **Verwertung von Rostasche in Deutschland - Ergebnisse der IGAM/ITAD-Umfrage 2024**

Maximilian Meyer, IGAM

### **Verwertung in Beton in der Praxis**

Christian Salzmann, Remondis

### **Paneldiskussion zu beiden Impulsvorträgen**

Winfried Meier, AVEA Leverkusen

Maximilian Meyer, IGAM

Jörn Richter, Heidemann Recycling

Christian Salzmann, Remondis

### **Moderation**

Dr. Bastian Wens, ITAD e.V.



**Dienstag, 05.05.2026**

## **Block 2 - Klärschlamm**

**10 - 12 Uhr**

### **Klärschlammmentsorgung aus Sicht eines privaten Betreibers**

René Münch, EEW Energy from Waste GmbH

### **Klärschlammmentsorgung aus Sicht eines kommunalen Betreibers**

Dirk Salomon, Klärschlammverwertung  
Buchenhofen GmbH

### **Klärschlammverwertung aus Sicht des P-Recyclings**

Tabea Knickel, Deutsche Phosphor-Plattform e.V.

### **Klärschlammverwertung aus Sicht des Umweltbundesamtes**

Dr. Julia Vogel, Umweltbundesamt

### **Anschließend Paneldiskussion mit allen Beteiligten**

**Moderation**

Dr. Bastian Wens, ITAD e.V.



**Dienstag, 05.05.2026**

## **Block 3 - Nachhaltigkeit**

14 - 16 Uhr

### **Nachhaltigkeit in der thermischen Abfallbehandlung**

Martin Hellwig, Institut für Nachhaltigkeitsbildung

### **Sustainable Finance**

Fabian Böhmer, EEW Energy from Waste GmbH

### **Nachhaltigkeitsstrategien - Von der Theorie in die Praxis**

Myrna Sandhövel, Prognos AG

### **Vom Entsorgungs- zum Energiezentrum**

Peter Bollig, Abfall- und Energiezentrum Asdonkshof

### **Moderation**

Annika Belisle, ITAD e.V.



Mittwoch, 06.05.2026

## Block 4 - Deponiefrühstück ab 11 Uhr

### BVT für Deponien - Fluch oder Segen?

Ministerialdirigentin Dr. Silke Karcher,  
Bundesministerium für Umwelt, Klimaschutz,  
Naturschutz und nukleare Sicherheit

Herwart Wilms, European Waste Management  
Association

Benjamin Wiechmann, Verband der Chemischen  
Industrie

Heijo Scharff, Landfill pro Deponieberatung

### Moderation

Hartmut Haeming,  
Interessengemeinschaft  
Deutsche Deponiebetreiber e. V.

ungsanlagen



Mittwoch, 06.05.2026

## Block 5 - Emissionshandel und CMS

14 - 16 Uhr

### Aktuelle und zukünftige Herausforderungen in den Emissionshandelssystemen

Michael Hoffmann, EEW Energy from Waste GmbH

### Ermittlung klimarelevanter Emissionen aus thermischen Abfallbehandlungsanlagen - Methodik, Messungen und Emissionsfaktoren

Dr. Martin Pohl, ENVERUM

### Was kommt auf die Abfallwirtschaft zu?

MdB Michael Thews, SPD-Bundestagsfraktion

### CMS und CCUS - Wohin führt der Weg?

Sebastian Lübbers, Prognos AG

### Anschließend Paneldiskussion mit allen Beteiligten

### Moderation

Martin Treder, ITAD e.V.



**Donnerstag, 07.05.2026**

## **Block 6 - 20 Jahre TASI**

10 - 12 Uhr

### **THG-Minderung durch Deponieverbot**

Antje Schwetje, Umweltbundesamt

### **Deponierung worldwide**

Werner Bauer, ia GmbH

### **Paneldiskussion zu beiden Impulsvorträgen**

Werner Bauer, ia GmbH

Dr. Joachim Manns, EEW Energy from Waste GmbH

Dr. Siegfried Scholz, European Suppliers of Waste-to-Energy Technology

Antje Schwetje, Umweltbundesamt

### **Moderation**

Dr. Ella Stengler, Confederation of European Waste-to-Energy Plants



Donnerstag, 07.05.2026

# Roadmap 2045 – Perspektiven der thermischen Abfallbehandlung im Kontext der Kreislaufwirtschaft

13:30 - 14:20 Uhr

Dr. Jochen Hoffmeister, Prognos AG

Prof. Martin Faulstich, INZIN Institut



Als **Interessengemeinschaft der Thermischen Abfallbehandlungsanlagen** in Deutschland e.V. vertreten wir über 90 thermische Abfallbehandlungsanlagen und damit mehr als 95 % der bundesweiten TAB-Kapazität. ITAD bündelt die Interessen der Anlagenbetreiber und ist Ansprechpartner für Politik, Behörden und Öffentlichkeit – auf Landes-, Bundes- und EU-Ebene. Wir setzen uns für eine leistungsfähige Infrastruktur, für ökologische Verantwortung und für eine zukunftsfähige Kreislaufwirtschaft ein, die die Energie- und Klimapolitik mitdenkt.

**Unsere Mitglieder** verwerten jährlich rund 26 Mio. Tonnen Abfälle der Bürgerinnen, Bürger und Unternehmen. Die dabei entstehende Abwärme wird zurückgewonnen: über 10 Mio. MWh Strom und mehr als 26 Mio. MWh an Prozessdampf bzw. Fernwärme – klimafreundlich, kostengünstig und zuverlässig. Millionen Menschen und Unternehmen profitieren davon. Außerdem werden Metalle aus den anfallenden Rückständen zurückgewonnen, mineralische Reststoffe als Ersatzbaustoffe nutzbar gemacht und Umwelt und Klima aktiv geschützt, indem Schadstoffe dauerhaft zerstört bzw. aus der Umwelt entfernt werden.

ITAD - Interessengemeinschaft der Thermischen  
Abfallbehandlungsanlagen in Deutschland e.V.  
Peter-Müller-Straße 16a  
40468 Düsseldorf

Vereinsregister: VR Würzburg 2016  
Registergericht: Amtsgericht Würzburg  
Vertreten durch: Dr. Ragnar Warnecke (Vorstandsvorsitzender)

Tel.: +49 (0)211 93 67 60 90  
E-Mail: [info@itad.de](mailto:info@itad.de)  
[www.itad.de](http://www.itad.de)

Redaktion: V.i.S.d.P. Annika Belisle

