



Interessengemeinschaft der  
Thermischen Abfallbehandlungsanlagen  
in Deutschland e.V.

2024

# Messeprogramm IFAT



©Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt GmbH

Mo., 13. Mai – Do., 16. Mai

**Halle A4**

**(Standnummer  
339/538)**

22.4.2024

**Montag, 13.05.2024**

**Nachhaltigkeitsberichterstattung (15-16 Uhr)**

**CSRD-konforme Nachhaltigkeitsberichterstattung:  
Herausforderungen, Chancen, Umsetzung**

Dr. Martin Hellwig, Institut für Nachhaltigkeitsbildung  
Birgit Fröhlig, Leiterin Nachhaltigkeit, EEW Energy from Waste GmbH

**Dienstag, 14.05.2024**

**CCU und CCS – wesentliche Bausteine auf dem Weg zur  
Klimaneutralität (10-12 Uhr)**

**Moderation: Dr. Bastian Wens (ITAD e.V.)**

**Vorträge:**

**„Sachstand Deutschland: Übersicht über die Projekte und  
aktuelle Situation“**

Martin Treder, stellv. Geschäftsführer, ITAD e.V.

**„Projektentwicklung einer CO<sub>2</sub>-Abscheidungsanlage in der  
thermischen Abfallverwertung“**

Jörn Jakob, Leiter Innovation, EEW Energy from Waste GmbH

**„Aktuelle Herausforderungen bei CCUS am Beispiel der AVG“**

Matthias Müller, Leitung Strategie, AVG Köln

**„Carbon Management im guten und akzeptierten Rahmen“**

Dr. Georg Kobiela, Politische Leitung, Bellona Deutschland gGmbH

**Dienstag, 14.05.2024**

**CEWEP: European Session: waste and resources management in selected EU countries (in English) (13-15 Uhr)**

**Introduction and Moderation: Dr. Ella Stengler (CEWEP)  
Presentation and Panel discussion:**

**Alexander Kirchner**, Wien Energie, Austria

**Jan Krišpín**, EVECO Brno, Czechia

**Roger Kremers**, AVR, Netherlands

**Jakub Bator**, WtE plant Krakow, Poland

**Amalia Cerda**, AEVERSU Spanish WtE association, Spain

**Special Guest**

- **„Waste Management's Response to Climate Change“**  
Dipl.-Ing. (TU) Werner P. Bauer, Vice President Global Wert Council GWC

**Mittwoch, 15.05.2024**

**InwesD Deponiefrühstück „Deponie und Klimaschutz“ (11-12 Uhr)**

**Moderation: Hartmut Haeming (InwesD e.V.)**

**Thema der Podiumsdiskussion: „Abfallende und kein Ende?! - Für und Wider für ein Abfallende mineralischer Ersatzbaustoffe.“**

**Es diskutieren:**

**Dr.-Ing. Silke Karcher**, Ministerialdirigentin, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV)

**Henry Forster**, Präsident, bvse-Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V.

**Tim Bagner**, Referent Energie-, Wasser- und Abfallpolitik, Deutscher Städtetag

**Dipl.-Ing. Jan B. Deubig**, Vorstand der ZAK Kaiserslautern und zweiter stellvertretender Vorsitzender der InwesD

**Mittwoch, 15.05.2024**

**Hintergrund, Funktionsweise und Auswirkungen des Emissionshandels auf die Kreislaufwirtschaft (13-15 Uhr)**

**Moderation: Martin Treder (ITAD e.V.)**

**Impulsvorträge:**

**„Die TAB im Spannungsfeld zwischen nationalem und europäischem Emissionshandel“**

Dr. Gernot-Rüdiger Engel, Rechtsanwalt bei der Luther  
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

**„BEHG und EU-ETS - Die Betreibersicht“**

Dr. Joachim Manns, COO bei EEW Energy from Waste GmbH

**Podiumsdiskussion:**

**MdB Michael Thews**, Berichterstatter für Abfallpolitik der SPD-  
Bundestagsfraktion

**Dr. Joachim Manns**, COO bei EEW Energy from Waste GmbH

**Dr. Gernot-Rüdiger Engel**, Rechtsanwalt bei der Luther  
Rechtsanwaltsgesellschaft mbH

**Dr.-Ing. Ragnar Warnecke**, Geschäftsführer der  
Gemeinschaftskraftwerk Schweinfurt GmbH und  
Vorstandsvorsitzender der ITAD e.V.

**Jochen Schütz**, Geschäftsführer der Gemeinschafts-  
Müllheizkraftwerk Ludwigshafen GmbH (GML)

**Donnerstag, 16.05.2024**

**Abfallverbrennung und Forschung: Innovationen und Lösungen (10.00-10.30 Uhr)**

**Moderation: Dr. Bastian Wens (ITAD e.V.)**

**Vorträge:**

**„Partizipative Zukunftsplanung Limmattaler Energiezentrum  
„Limeco““**

Christoph Rothenhöfer., Partner und Mitglied der Geschäftsleitung  
der TBF + Partner AG Zürich

**„Solvair®-Verfahren - Effiziente und zukunftsfähige  
Rauchgasreinigung zur sicheren Einhaltung tiefster BREF-  
Werte“**

Kai Sartorius, Head of Sales SOLVAir® Central Europe der Solvay  
Chemicals GmbH

**Donnerstag, 16.05.2024**

**Abfallverbrennung und Forschung: Innovationen und Lösungen (10.30-12 Uhr)**

**Moderation: Dr. Bastian Wens (ITAD e.V.)**

**Science Corner:**

**„Forschungslandschaft im Jetzt und in der Zukunft“**

Prof. Dr. Ing. Kerstin Kuchta, TU Hamburg, CREM, HiiCCE, Science Corner

**„Abschätzung der Potenziale und Bewertung der Techniken des thermochemischen Kunststoffrecyclings“**

Prof. Dr.-Ing. Peter Quicker, Lehr- und Forschungsgebiet Thermoprozesse und Emissionsminderung in der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft (TEER), RWTH Aachen University

**„Klärschlamm und Phosphor-Recycling, Zukunft der Thermischen Klärschlammbehandlung – Herausforderungen und Forschungsansätze“**

Dr.-Ing. Matthias Schnell, Lehr- und Forschungsgebiet Thermoprozesse und Emissionsminderung in der Entsorgungs- und Recyclingwirtschaft (TEER), RWTH Aachen University

**„Potentiale der Hausmüllverbrennungsschlacke: Metallische und mineralische Wertanteile, CO<sub>2</sub>-Relevanz, Perspektiven eines höherrangigen Einsatzes“**

Dieter Kersting, Interessenvertretung von HVM-Schlacken aufbereitenden Unternehmen (IGAM)

**Donnerstag, 16.05.2024**

**Die Rolle der Abfallverbrennung in der Kreislaufwirtschaft  
(13-15 Uhr)**

**Moderation: Dr. Bastian Wens (ITAD e.V.)**

**Vorträge:**

**„Aufgaben der thermischen Abfallbehandlung in der  
Kreislaufwirtschaft der Zukunft“**

Prof. Dr. Henning Friege, N<sup>3</sup> Nachhaltigkeitsberatung Dr. Friege & Partner Wirtschafts- und Naturwissenschaftler (Mitautorin Dr. Angela Sabac-el-Cher, Kooperationspartnerin von N<sup>3</sup>)

**„Stand und Entwicklung der thermischen  
Klärschlammbehandlung in Deutschland“**

Patric Heidecke, Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Fachgebiet Abfalltechnik, Abfalltechniktransfer im Umweltbundesamt

**„Kommunale Wärmewende - Beitrag der Abwärmenutzung  
aus TAB in NRW“**

Franz W. Iven, Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW

**„Die Rolle der TAB in der Kreislaufwirtschaft“**

Dr. Jochen Hoffmeister, Direktor Wirtschaft, Energie & Infrastruktur, Prognos AG

Auch in diesem Jahr ist die ITAD als Partner der Messe wieder mit einigen Mitgliedern, kooperierenden Verbänden und Branchenunternehmen dabei.

Sie finden unseren großen Gemeinschaftsstand in **Halle A4 (Standnummer 339/538)**.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

### Unsere Mitaussteller:



**ITAD**  
**Interessengemeinschaft der**  
**Thermischen Abfallbehandlungsanlagen in**  
**Deutschland e.V.**  
**Peter-Müller-Straße 16a**  
**D-40468 Düsseldorf**  
**Tel.: +49 (0)211 93 67 609-0**  
**Fax: +49 (0)211 93 67 609-9**  
**info@itad.de**  
**www.itad.de**



*Interessengemeinschaft  
Thermischer Abfallbehandlungsanlagen  
in Deutschland e.V.*