

ANMELDUNG

Ich nehme an der „Abfallvergärungstagung 2019“ teil. (290,00 EUR Mitglieder / 420,00 EUR Nicht-Mitglieder gemäß Teilnahmebedingungen)

Ich nehme an der Lehrfahrt am 13.03.2019 teil. (120,00 EUR für Mitglieder / 150,00 EUR für Nicht-Mitglieder gemäß Teilnahmebedingungen)

Ich nehme mit eigenem PKW teil.

Ich bin Mitglied beim:

- Fachverband Biogas e.V.
- Gütegemeinschaft Gärprodukte e.V.
- FAA e.V.

Meine Mitgliedsnummer:

Ich nehme an der Abendveranstaltung am 11.03.2019 teil.

Ich wünsche keinen Eintrag in die Teilnehmerliste

(Teilnehmerliste enthält Firmen- und Teilnehmernamen, Firmensitz)

Mit meiner Unterschrift erkläre ich, dass ich von den Datenschutz-, Bildrechte- und AGB-Hinweisen (siehe Rückseite) Kenntnis genommen habe.

.....
Name, Vorname

.....
Unternehmen

.....
Funktion

.....
Straße, PLZ, Ort

.....
Telefon

.....
E-Mail

.....
Datum, Unterschrift



ANMELDUNG

Bitte per Email oder Fax an:

✉ veranstaltung@biogas.org

☎ +49 8161 984670

ÜBERNACHTUNG

In folgenden Hotels sind Übernachtungskontingente mit vergünstigten Konditionen unter dem Stichwort „Abfallvergärungstagung“ abrufbar.

Gästehaus der TU Dresden „Am Weberplatz“

Weberplatz 3
01217 Dresden

☎ +49 351 4679300

☎ +49 351 4679394

✉ gha@mail.zih.tu-dresden.de

IntercityHotel Dresden

Wiener Platz 8
01069 Dresden

☎ +49 351 263550

✉ dresden@intercityhotel.de

Hotel ibis Dresden Bastei

Prager Str. 5
01069 Dresden

☎ +49 351 48564856

✉ reservierung@ibis-dresden.de

VERANSTALTER/ KONTAKT

Fachverband Biogas e.V.
Anja Lobedank

Angerbrunnenstr. 12
85356 Freising

☎ +49 8161 9846801

☎ +49 8161 984670

✉ veranstaltung@biogas.org

🏠 www.biogas.org

Weitere Informationen zur Tagung, Fachausstellung, Anmeldung, Anreise und zu den Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter:

<http://forum-abfallwirtschaft-altlasten.de/abfallvergaerungstagung>



ABFALLVERGÄRUNGSTAGUNG

11.-13. März 2019
in Dresden



MIT BEGLEITENDER FACHAUSSTELLUNG

Mit Unterstützung von:



Institut für Biogas
Kreislaufwirtschaft & Energie
Prof. Dr.-Ing. Frank Scholwin



ZIEL DER VERANSTALTUNG

Die Abfallvergärungstagung in Dresden wird in diesem Jahr erstmalig vom Fachverband Biogas e.V., dem Forum für Abfallwirtschaft und Altlasten, der Gütegemeinschaft Gärprodukte e.V. (GGG) und der TU Dresden gemeinsam veranstaltet. Damit werden die bisher parallel stattfindenden Fachveranstaltungen in einem neuen Format gebündelt. So können wir Ihnen eine ausgewogene und informative Mischung von neuen Erkenntnissen aus der Wissenschaft und Praxiserfahrungen anbieten. Neben der Vorstellung der aktuellen Herausforderungen und rechtlichen Neuerungen werden vor allem der Einsatz spezieller Substrate und die Gärproduktaufbereitung thematisiert. Damit bietet die Tagung einen Ausblick auf zukünftige Entwicklungen und Chancen für Abfallvergärungsanlagen.

Für die gesamte Branche stellt die Tagung eine hervorragende Gelegenheit zum Austausch dar und richtet sich an Anwender, Behörden und Wissenschaft gleichermaßen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Christina Dornack, TU Dresden und
David Wilken, Fachverband Biogas e.V.

INHALTLICHE SCHWERPUNKTE

- Fragen und Ausblicke der Branche
- Praxis und Recht
- Vergärung von stickstoffreichen und cellulosehaltigen Substraten
- Fermenterbiologie, Gärproduktaufbereitung und Vermarktung
- Co-Vergärung, Zukunft der Biogastechnologie

TAGUNGSORT

Dülfersaal der Technischen Universität Dresden
Mommsenstr.13
01069 Dresden

PROGRAMM TAG 1 // 11.03.2019

12:00 Uhr **Registrierung und Begrüßungsimbiss**

13:00 Uhr **Begrüßung und Moderation**

David Wilken // Fachverband Biogas e.V.

BLOCK 1: FRAGEN & AUSBLICKE DER BRANCHE

13:10 Uhr

Neue Entwicklungen in der Biogastechnologie

Prof. Dr. Christina Dornack // Technische Universität Dresden

13:50 Uhr

Aktuelle Herausforderungen und Perspektiven der Biogasbranche

Dr. Claudius da Costa Gomez // Fachverband Biogas e.V.

14:30 Uhr **Kaffeepause // Ausstellung**

BLOCK 2: PRAXIS UND RECHT

15:00 Uhr

Anforderungen an die Vergärung von Bioabfällen auf Europäischer und nationaler Ebene

MR Hans-Peter Ewens // Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)

15:40 Uhr

Umstellung einer Restabfallvergärungsanlage auf Bioabfälle

Dr. Axel Zentner // Technische Universität Dresden

16:20 Uhr

Bioabfallvergärung und Fremdstoffmanagement in Dresden

Karl-Uwe Schäfer // Kompotec

17:00 Uhr **Ende Tag 1**

19:00 Uhr

ABENDPROGRAMM

Besichtigung der barocken Dresdner Altstadt mit anschließendem Abendessen.

TAG 2 // 12.03.2019

9:00 Uhr **Begrüßung und Moderation**

Thomas Karle // GüteGemeinschaft Gärprodukte e.V.

BLOCK 3: VERGÄRUNG VON STICKSTOFFFREI-CHEN UND CELLULOSEHALTIGEN SUBSTRATEN

9:10 Uhr

Optimierung der Vergärung von stickstoffreichen Substraten mit Hochleistungsreaktoren

Anne Geißler // Technische Universität Dresden

9:50 Uhr

Ernte, Aufbereitung und Vergärung von Stroh in Biogasanlagen

Josef Höckner // BioG GmbH

10:30 Uhr **Kaffeepause // Ausstellung**

BLOCK 4: FERMENTERBIOLOGIE, GÄRPRODUKT-AUFBEREITUNG UND VERMARKTUNG

11:00 Uhr

Mikroorganismen bei der Vergärung

Dr. Christian Abendroth // Technische Universität Dresden

11:40 Uhr

Düngen mit Gärprodukten – Ausbringung, Aufbereitung und Vermarktung

David Wilken // Fachverband Biogas e.V.

12:20 Uhr

Düngerechtliche Anforderungen an die Ausbringung von Gärprodukten und Komposten

Stefan Hüsch // Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft

13:00 Uhr **Mittagspause // Ausstellung**

14:00 Uhr **Network-Gruppen**

15:30 Uhr **Kaffeepause // Ausstellung**

16:00 Uhr **Berichte aus den Network-Gruppen**

BLOCK 5: CO-VERGÄRUNG, ZUKUNFT DER BIOGASTECHNOLOGIE

16:40 Uhr

CO-Vergärung der Reststoffe aus der Milchproduktion in der Biogasanlage Leppersdorf

N.N. // Sachsenmilch GmbH

17:20 Uhr

Zukunft und Chancen der Biogasgewinnung in der Abfallwirtschaft und deren Produkte

Prof. Dr.-Ing. Frank Scholwin // Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft und Energie

18:00 Uhr **Abschlussrunde // Get-together**

18:30 Uhr **GGG-Mitgliederversammlung**

TAG 3 // 13.03.2019

8:00 Uhr **Lehrfahrt // Anlagenbesichtigung**

Anlage in Klotzsche: Bioabfallanlage

Anlage in Leppersdorf: Co-Vergärung

15:00 Uhr **Geplantes Ende**

Alle Einzelheiten zum Ablauf erhalten Sie kurz vor der Veranstaltung zugeschickt.

AUSSTELLER

Firmen haben die Gelegenheit Messewände im Foyer zu platzieren. Die Beteiligungskosten liegen bei 1.200,00 EUR inkl. MwSt. (Mitgliedsfirmen 960,00 EUR inkl. MwSt.). Enthalten ist neben der Fläche ein Stehtisch sowie die Beteiligung an der Abfallvergärungstagung für eine Person.

Wenn Sie Interesse an einer Ausstellungsbeteiligung haben, kontaktieren Sie bitte Anja Lobedank unter: veranstaltung@biogas.org.

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Die Teilnahmegebühren sind:

	Mitglieder	Nicht-Mitglieder
Tagung	290 EUR	420 EUR
Lehrfahrt	120 EUR	150 EUR
Aussteller	960 EUR	1.200 EUR

In der Teilnahmegebühr sind eine Verpflegungspauschale, das Abendprogramm und die Mehrwertsteuer enthalten. Die Gebühr für die Lehrfahrt enthält ebenfalls eine Verpflegungspauschale und die Mehrwertsteuer.

Die Anmeldung zur Veranstaltung und zur Lehrfahrt ist verbindlich. Nach Eingang erhalten Sie eine Bestätigung und die Rechnung. Frühbucher bis 30.12.2018 erhalten 10%.

Eine kostenfreie Stornierung ist nur bis 14 Tage vor der Veranstaltung möglich! Es gelten unsere AGB für Veranstaltungen sowie unsere Widerrufsbelehrung. Diese finden Sie auf www.biogas.org/Verband/Referate/Veranstaltungen.

Mit der Anmeldung stimmt der Teilnehmer der Datenschutzerklärung und der Verarbeitung seiner Daten nach DSGVO durch den Fachverband Biogas e.V. zu. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.biogas.org/>.

Mit der Anmeldung gibt der Teilnehmer sein Einverständnis zu Bild- und Tonaufnahmen. Diese können zum Zweck der öffentlichen Berichterstattung oder der Bewerbung des Leistungsangebotes des Fachverband Biogas e.V. verwendet und veröffentlicht werden, sowie auf dessen Webseiten, einschließlich den sozialen Medien.

Wird die Teilnahme von einem Dritten gebucht, ist der Besteller verpflichtet, die durch ihn angemeldeten Teilnehmer auf diese Regelungen hinzuweisen.