

Der Kompost und Biogas Verband Österreich lädt im Rahmen  
von klimaaktiv ein zum

# Biogaskongress 2020

Donnerstag, 10. bis Freitag, 11. Dezember 2020

**Onlineveranstaltung**

## Der österreichische Biogas-Fachkongress

Der Kompost und Biogas Verband Österreich veranstaltet auch in diesem Jahr den österreichischen Biogas-Branchentreff im Rahmen von **klimaaktiv**, der Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie. Der Kongress findet dieses Jahr zum ersten Mal nur **online** statt.

Veranstaltungsbüro:

### Kompost & Biogas Verband Österreich

Franz-Josefs-Kai 13/12-13, 1010 Wien

T: +43 1 890 1522

F: +43 810 9554 063965

E: [buero@kompost-biogas.info](mailto:buero@kompost-biogas.info)

I: [kompost-biogas.info](http://kompost-biogas.info) / [klimaaktiv.at/biogas](http://klimaaktiv.at/biogas)



Mitveranstalter:

 Bundesministerium  
Klimaschutz, Umwelt,  
Energie, Mobilität,  
Innovation und Technologie

 Landwirtschaftskammer  
Österreich

 **EBA**  
European Biogas Association

 **LAND  
SALZBURG**

## **Programm 10. Dezember**

### **09:00 Uhr Eröffnung**

Obmann-Stellvertreter Norbert Hummel  
Kompost und Biogas Verband Österreich

Präsident Josef Moosbrugger  
Landwirtschaftskammer Österreich

Referatsleiter Gerhard Löffler  
Land Salzburg

Leonore Gewessler, Bundesministerin für Klimaschutz,  
Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

### **10:00 Uhr Pause (mit Präsentationen)**

### **10:30 Uhr Session I: Biomethan**

Stefanie Königsberger, Biomethanregister Austria:  
Herausforderungen am Weg zum europäischen  
erneuerbaren Gas-Nachweis

Vartan Awetisjan, AGGM:  
Pilotprojekt für den Ausweis von potentiellen Biomethan-  
Einspeisepunkten

David Locsmandy, Mastermind:  
Handel mit Herkunftsnachweisen für Biomethan

Manuel Pauli, Energie 360°:  
Biomethannutzung in der Schweiz

**Anschließend Diskussion per Slido**

**11:50 Uhr      Mittagspause**

**13:00 Uhr      Präsentation der Firmen**

**13:30 Uhr      Session II: Zukunftsmärkte für Biogasanlagen**

Andreas Waibel, Caphenia:  
Power + Biogas To Liquid - Nachhaltiger Kraftstoff aus Biogas

Erich Mandl, pbeg:  
Bio-LNG in Österreich

Stefan Rauh, Fachverband Biogas:  
Vermarktung von THG-Quoten

Martin Schneider, Innio:  
Flexibilisierung von Biogasanlagen - Erfahrungen zur  
bedarfsgerechten Stromproduktion

**Anschließend Diskussion per Slido**

**15:00 Uhr      Pause (mit Präsentationen)**

**15:30 Uhr      Präsentation der Firmen**

**16:00 Uhr      Abschluss-Plenum**

Robert Maier, Raiffeisenlandesbank NÖ:  
Finanzierungsmöglichkeiten von Biogas- und  
Biomethananlagen

Josef Plank, Öst. Raiffeisenverband:  
Vom Ökostromgesetz zum Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz in 4  
Regierungen

Jürgen Schneider, Leiter der Sektion Klima und Energie im  
Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie,  
Mobilität, Innovation und Technologie:  
Wie klima**aktiv** das Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz  
unterstützen kann

Norbert Hummel, Kompost & Biogas Verband Österreich:  
Das EAG aus Sicht der Branchenvertretung,  
Zusammenfassung

## **Programm 11. Dezember**

### **09:00 Uhr    Arbeitskreis Biogas - Effizienzsteigerung bei Biogasanlagen**

Michael Meirer, Meiko Green:  
Vorteile Zwischenspeicherung der Speisereste im Tank  
anstelle des Tonnensystems

Thomas Dickhaus, Schaumann BioEnergy:  
Zu dick - zu zäh - zu träge - zu faserlastig - zu stickstoffreich  
Welche Anforderungen stellt der Substratmix an die Biologie

Leonhard Götz, Götz + Partner Versicherungsmakler GmbH:  
Biogasproduktion aus Sicht einer Versicherung

Michael Wentzke, IG Biogasmotoren:  
Optimaler Betrieb von Biogas-BHKWs

Helmut Wiedau, Sattler:  
Kombi-Gasspeicher als flexible Energielösung

**10:15 Uhr      Pause (mit Präsentationen)**

**10:45 Uhr      EvEmBi (Evaluierung der Emissionen von Biomethan) und  
BioFLOCK (Einsatz von biologischen Flockungsmitteln)**

Viktoria Wechselberger, BOKU Wien und  
Johanna Bogner, AAT:  
Minimierung von Biogasverlusten

Carsten Hafermann, Bonalytic:  
Gasleckdetektion - praktische Erfahrungen

Wolfgang Gabauer, BOKU Wien:  
Produktentwicklung zur Gärproduktaufbereitung

**Anschließend Diskussion per Slido**

Sponsoren:



## Anmeldung zum Biogaskongress 2020

- 10. Dezember, 09:00 bis 17:30 Uhr, biogas20 Kongress
- 11. Dezember, 09:00 bis ca. 11:40 Uhr, AK Biogas: Effizienzsteigerung bei Biogas

Teilnehmer/in 1:

Teilnehmer/in 2:

Teilnehmer/in 3:

Firma/Institution/Abteilung:

Straße/PLZ/Ort:

Telefon/Email:

**Anmeldegebühren** (Kosten für Online-Zugang mit Passwort)

für Mitglieder: 40 €, für Nichtmitglieder 50 €

Die Anmeldegebühr muss im Voraus per Banküberweisung (nach Rechnungslegung) erfolgen. Erst danach erhalten Sie den Online-Zugang mit Ihrem persönlichen Passwort. Stornobedingungen: bis 14 Tage vor Veranstaltung 25%, ab 7 Tage vor Veranstaltung 50%, ab 3 Tagen vor Veranstaltung 100% des Teilnehmerbeitrages.

**Ort, Datum, Unterschrift:**

**Anmeldung und Infos: Kompost und Biogas Verband Österreich**

T: +43-1-890 1522, F: +43 810-9554 063965 oder E: [buero@kompost-biogas.info](mailto:buero@kompost-biogas.info)

[bmk.gv.at](http://bmk.gv.at)

[klimaaktiv.at](http://klimaaktiv.at)