



biogas 23
30.11. - 1.12. in Linz



biogas 23
30.11. - 1.12. in Linz

Der österreichische Biogas-Fachkongress

Die Green Gas Service GmbH veranstaltet zum ersten Mal in diesem Jahr den österreichischen Biogas-Branchentreff. In Kooperation mit dem Kompost und Biogas Verband Österreich findet dieser Kongress bereits zum 19. Mal statt.

Zeit: 30. November und 1. Dezember 2023
Ort: WIFI Linz, Wiener Strasse 150, 4020 Linz

Unsere Partner:



Österreichische Post AG • Info.Mail Entgelt bezahlt

Retouren an Postfach 555, 1008 Wien

Info

Veranstaltungsbüro

Green Gas Service GmbH
Franz-Josefs-Kai 13/12-13, 1010 Wien
T: +43 1 890 1522, F: +43 810 9554 063965
E: office@greengasservice.at
I: www.greengasservice.at, I: www.kompost-biogas.info

Anreise:

Der Veranstaltungsort ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln sehr gut erreichbar. Wenn Sie mit dem Auto anreisen bilden Sie nach Möglichkeit Fahrgemeinschaften. Das Gelände ist barrierefrei.

In Kooperation mit:



Mitveranstalter:



Anmeldung zum Biogaskongress 2023

30. Nov. 2023 09:00 – ca. 18:00 biogas23 Kongress

1. Dez. 2023 09:00 – ca. 13:00 biogas 23 Kongress
ab 11:20 AK Biogas (nur für Biogas-anlagenbetreiber)

Teilnehmer:in

Teilnehmer:in 2

Teilnehmer:in 3

Firma/Institution/Abteilung

Straße

Postleitzahl, Ort

Telefon

E-Mail

Anmeldegebühren (exkl. Ust.)

biogas23 Kongress¹ für Mitglieder 100 €/Person² für Nichtmitglieder 250 €/Person²

¹ Kosten für beide Tage inkl. Unterlagen, Getränke, Mittagsbuffet und Abendempfang

² 10% Rabatt ab der 2. zahlenden Person

Die Anmeldegebühr muss im Voraus per Banküberweisung (nach Rechnungslegung) erfolgen. Erst danach erhalten Sie ein personalisiertes QR-Code-Ticket. Stornobedingungen: bis 14 Tage vor Veranstaltung 25 %, ab 7 Tage vor Veranstaltung 50 %, ab 3 Tagen vor Veranstaltung 100 % der Teilnahmegebühr.

Ort, Datum

Unterschrift

Anmeldung: office@greengasservice.at oder buero@kompost-biogas.info

Infos: www.greengasservice.at/bgk oder www.kompost-biogas.info/bgk

Nähere Informationen über Film- und Bildaufnahmen und Datenschutz finden Sie unter www.greengasservice.at/datenschutz



Die Green Gas Service GmbH und der Kompost und Biogas Verband laden ein zum
Biogaskongress 2023
Donnerstag, 30. November und Freitag, 1. Dezember 2023
WIFI Linz, Wiener Strasse 150, 4020 Linz



biogas 23
30.11. - 1.12. in Linz



Programm 30. November 2023**9:00 Uhr Eröffnung**

Obmann Biogas Norbert Hummel, Kompost und Biogas Verband Österreich

BM Mag. Norbert Totschnig MSc, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft

NR DI Georg Strasser, Präs. Österreichischer Bauernbund

Andreas Jäger:
Klimawandel to go

10:00 Uhr Pause**10:40 Uhr Session I: Bioökonomie**

Andreas Tschulik, BMK:
Bioökonomie und Kreislaufwirtschaft - Effiziente und nachhaltige Nutzung von biogenen Ressourcen

Sebastian Hupfaut, UIBK:
Dezentrales System zur bedarfsgerechten Sammlung von Speiseabfällen

Peter Scherl, Thöni:
Optionen in der Vergärung von organischen Abfällen

Michael Mandl, tbw research:
Biogas als Teil einer Bioraffinerie - Erfahrungen aus dem Genehmigungsverfahren einer kaskadischen Nutzung

anschl. Diskussion**12:20 Uhr Mittagspause****14:00 Uhr****Session II: Biomethan**

Stefan Graßl, KBVÖ:
RED III & Co: Auswirkungen auf die österreichische Biogasbranche

Vartan Awetisjan, AGGM:
inGRID - Technisch und ökonomisch geeignete Standorte für die Gaseinspeisung

Florian Linsinger, Shell:
Entwicklung von Bio-LNG im Strassenverkehr

Josef Höckner, BioG:
Installation und Betrieb einer CNG-Hoftankstelle

anschl. Diskussion**15:40 Uhr Pause****16:20 Uhr Session III: Herkunftsnachweise und Nachhaltigkeit**

Irmtraud Salzer, BMK:
ÖNIP, EGG und EAG-Novelle und HKN/Nachhaltigkeit

Andrea Jany und Michael Gössl, UBA:
BiomasseenergienachhaltigkeitsVO und BMEN-Register

Christian Schürholz, agriportance:
Nachhaltigkeitskriterien und deren Zertifizierung

Julian Auerieth, AGCS:
Vergleich (inter)nationaler Vermarktungspfade für Biomethan

anschl. Diskussion**18:00 Uhr****Abendveranstaltung**

LH Mag. Thomas Stelzer (angefragt)
Präs. LK OÖ Franz Waldenberger

Programm 1. Dezember 2023**9:00 Uhr CO₂: Abtrennung, Speicherung und Anwendung**

Leo van Bree, Biogas-Fond:
CO₂ - Vom Problem zum wertvollen Rohstoff

Thomas Dreisbach, agriKomp:
Biomethan und CO₂-Gewinnung aus Biogas: heutige und zukünftige Verwertung

Edgar Hösler, Hitachi Zosen Inova:
Power-to-Gas-Anlage der Schweiz

Stefan Petters, Carbotopia:
CO₂-Bindung als synthetischen Graphit

anschl. Diskussion**10:40 Uhr Pause****11:20 Uhr Arbeitskreis Biogas - Effizienzsteigerung bei Biogasanlagen (nur für Biogasanlagenbetreiber im Arbeitskreis)**

Johann Bauer, Tecon:
Doppelmembranspeicher - Möglichkeiten für die Erweiterung Ihrer Biogasanlage

Christoph Eberl, MWM:
Flexibler Betrieb von Biomethan-BHKWs zur dezentralen Energieerzeugung

Wilhelm Stockel, Emission Partner:
Stand der Technik der Abgasnachbehandlung von BHKWs

Adrian Kronawitter, Biogest:
Herausforderungen und Möglichkeiten bei der Umstellung und Erweiterung bestehender Biogasanlagen

anschl. Diskussion**13:00 Uhr Mittagspause****14:40 Uhr Arbeitskreis Biogas - Direktvermarktung (nur für Biogasanlagenbetreiber im Arbeitskreis)**

Christian Berghofer, RA Rosenauer Prankl:
Wärmelieferverträge - Unzulässige Klauseln aus der Praxis

Andreas Forster, Ökostrom AG:
Aktuelle Entwicklungen am Gasmarkt und Auswirkungen auf den Strommarkt

Erich Mandl, pbeg:
Strom-Direktvermarktung

Bernhard Stürmer, KBVÖ:
Aktuelles im Arbeitskreis Biogas - Ausblick

anschl. Diskussion**16:20 Uhr voraussichtliches Ende**