

Anmeldung zum Biogaskongress 2018

11. Dez. 2018	<input type="checkbox"/>	09:00 – 18:00	biogas18 Kongress
	<input type="checkbox"/>	ab 18:00	Abendempfang
12. Dez. 2018	<input type="checkbox"/>	09:00 – 11:00	AK Biogas: Effizienzsteigerung bei Biogasanlagen
		ab 11:00	Jahresabschluss AK Biogas (nur für Arbeitskreis Biogas Mitglieder)

Teilnehmer/in

Teilnehmer/in 2

Teilnehmer/in 3

Firma/Institution/Abteilung

Straße

Postleitzahl, Ort

Telefon E-Mail

Anmeldegebühren (exkl. Ust.)	für Mitglieder	für Nichtmitglieder
biogas18 Kongress ¹	95 €/Person	250 €/Person
ab 2. zahlender Person	- 10 %/Person	- 10 %/Person

¹ Kosten inkl. Unterlagen, Getränke, Mittagsbuffet und Abendempfang

Die Anmeldegebühr muss im Voraus per Banküberweisung (nach Rechnungslegung) oder in bar am Anmeldeschalter bezahlt werden.

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

Veranstaltungsort: WIFI Linz, Wiener Straße 150, 4020 Linz

biogas18

11.12. – 12.12. in Linz

Der österreichische Biogas-Fachkongress

Der Kompost und Biogas Verband Österreich veranstaltet auch in diesem Jahr den österreichischen Biogas-Branchentreff. Mit der Unterstützung durch klimaaktiv, der Klimaschutzinitiative des Bundesministeriums für Nachhaltigkeit und Tourismus, haben Sie die Chance, sich über Ergebnisse aus Wissenschaft und Forschung bzw. Innovationen und Produktneuheiten zu informieren.

Wir erwarten wieder mehr als 300 Besucherinnen und Besucher.

Zeit: 11. und 12. Dezember 2018

Ort:
WIFI Linz
Wiener Straße 150
4020 Linz

Die Veranstaltungsräume sind barrierefrei erreichbar.

Mitveranstalter:



Info & Anfahrt

Veranstaltungsbüro

Kompost & Biogas Verband Österreich

Schwedenplatz 2/20-21, 1010 Wien

T: +43 1 890 1522

F: +43 810 9554 063965

E: buero@kompost-biogas.info

I: www.kompost-biogas.info

www.klimaaktiv.at/biogas



Anreise:

Der klimaaktiv Kongress biogas18 ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln bequem erreichbar. Der Veranstalter empfiehlt daher eine Anreise nach Linz mit Bus und Bahn.

Premium-Partner:



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

Biogaskongress 2018

Dienstag, 11. bis Mittwoch, 12. Dezember 2018
WIFI Linz, Wiener Straße 150, 4020 Linz



Programm 11. Dezember 2018

9:00 Uhr	Eröffnung
	Norbert Hummel Kompost und Biogas Verband Österreich
	GS DI Josef Plank Bundesministerium für Nachhaltigkeit und Tourismus
	VPräs. Dr. Clemens Malina-Altzinger Wirtschaftskammer OÖ
	LR Max Hiegelsberger Land OÖ
	Präs. ÖkR Ing. Franz Reisecker Landwirtschaftskammer OÖ
10:00 Uhr	GS DI Josef Plank, BMNT: Biogas in der #mission2030
10:20 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Session I: Greening the Gas
	Franz Kirchmeyr, KBVÖ: Vorstellung des klimaaktiv-Leitfadens „Kaskadische Nutzung der Rohstoffe“
	Otto Kalab, WK OÖ: Energie aus Wasser, Sonne, Wind und Biomasse – regional und sicher?

Herbert Lechner, Österreichische Energieagentur:
Zusammenspiel urbaner und ruraler Räume in der Energiewende

Horst Steinmüller, JKU:
Von den kommenden Herausforderungen und zu berücksichtigender Entwicklungen zu möglichen Umsetzungsmodellen

Klaus Dorninger, Energie AG Power Solutions:
Greening the Gas – #mission2030

anschl. Diskussion

12:40 Uhr **Mittagessen**

13:30 Uhr **Session II: Verwertungspfade Biomethan**

Georg Benke, e7 – Energie Markt Analyse:
Wieviel gasförmige Energieträger brauchen wir zukünftig?

Jan Wieggers, Hitachi Zosen Inova:
Alternative Formen der Biogasverwertung

Hofmann Josef, HAW Landshut:
Biogas – Ressource für Trockeneis und flüssiges Biomethan?

Peter Jurik, FGW:
Emissionsreduktion im Verkehrssektor mit Biomethan

Rene Huber, Ökostrom AG:
Biomethan für Privatkunden

anschl. Diskussion

15:20 Uhr **Kaffeepause**

16:00 Uhr **Abschluss Plenum**

Julia Guthan, TÜV Austria Cert:
Zertifizierungsvorgang bei Biokunststoffen

Siegfried Kiss, RAG:
Small-Scale LNG Produktion –
Weiterentwicklung zu Bio-LNG?

Martin Schneider, Innio:
Biogasanlagen und Energiezentren als Garant
für die Netzstabilität – Konzepte und technische
Anforderungen an die Gasmotorentechnik

Guntram Bock, Pöttinger Entsorgungstechnik:
Trockenfermentation mit dem 3A-Verfahren

Robert Beyer, Fechtelkord & Eggersmann:
Thermische Energiespeicher für die Integration
in KWK basierte Nahwärmenetze

Norbert Hummel, KBVÖ:
Zusammenfassung, Eröffnung Abendbuffet

18:00 Uhr **Abendveranstaltung**

Programm 12. Dezember 2018

9:00 Uhr	Arbeitskreis Biogas – Effizienzsteigerung bei Biogasanlagen
	Willi Ortner, Addinol: Kühlerfrostschutz in Gasmotoren
	Christian Mauell, 2G Energietechnik: Innovative Motorentechnik - Die Zukunft für Biogas
	Gernot Rachbauer, PCI Augsburg: Sanierung und Instandhaltung von Betonteilen
	Stephan Schulte, BTA: Abfallvergärungsanlage ZEMKA – Erfahrungen aus 4 Jahre Betrieb
	Richard Zweiler, GET und Alexander Luidolt, planergy: Potentielle Biomethanaufbringung in der Süd-Ost-Steiermark
	Elmar Brüggling und Danja Leiers, FH Münster: Biogas Benchmark Münster
	anschl. Diskussion
10:30 Uhr	Kaffeepause
11:00 Uhr	Jahresabschlusstreffen Arbeitskreis Biogas