

ANMELDUNG

Fax: 089 - 450 51-207

Online: www.gwf-biogas.de

Thema: Biogaseinspeisung
– Stand der Technik und neue Aufgaben

Veranstalter: gwf Gas/Erdgas
grzi

Termin: Donnerstag, 07.10.2010
Veranstaltung 09:00 – 17:00 Uhr

Ort: Essen, Intercity Hotel, www.intercityhotel.com

Zielgruppe: Mitarbeiter von Gasnetzbetreibern und -versorgern, Anlagenbauern, öffentlichen Körperschaften sowie Instituten

Teilnahmegebühr:

- gwf-Abonnenten: 490,00 €
- Firmenempfehlung: 520,00 €
Firma: _____
- regulärer Preis: 570,00 €

Im Preis enthalten sind die Tagungsunterlagen sowie das Catering (2x Kaffee, 1x Mittagessen).

Vorname, Name

Firma/Institution

Straße/Postfach

Land, PLZ, Ort

Telefon

Telefax

E-Mail

x _____
Ort, Datum, Unterschrift

Biogaseinspeisung Technik

Sind Sie gerüstet für die Biogaseinspeisung?

Mit der Änderung der Gasnetz-Zugangsverordnung im Frühjahr 2008 wurden die Rahmenbedingungen für die Einspeisung von Biogas in das öffentliche Erdgasnetz deutlich verbessert. Eine wachsende Zahl von Einspeiseprojekten dokumentiert die Veränderungen.

Die Vorträge des Seminars bieten einen Überblick über den Stand der Technik bei der Biogaseinspeisung. Referiert wird die Thematik aus Sicht der Energieversorger und des Anlagenbaus sowie der Netzagentur und der Energieaufsicht. Es werden Gesamtlösungskonzepte einschließlich KWK-Konzepten, Beschaffheitsanalysen und Konsequenzen der Biogaseinspeisung für die Gasverwendung vorgestellt.

Anmeldeformulare sowie weitere Informationen zu Hotels und Anfahrt erhalten Sie auf der Webseite: www.gwf-biogas.de

Veranstalter



Marienburg Straße 15
50968 Köln
Tel.: 0221 - 37 668 20
Fax: 0221 - 37 668 60
www.figawa.de

Oldenbourg Industrieverlag GmbH
Herr Trenkle / Frau Lenz
Rosenheimer Str. 145
81671 München
Tel.: 089 - 450 51-223
Fax: 089 - 450 51-207
www.gwf-gas-erdgas.de

Praxisseminar

BIOGASEINSPEISUNG – Stand der Technik und neue Aufgaben

www.gwf-biogas.de

07. Oktober 2010, Essen, Intercity Hotel



Veranstalter



Biogas
Technik

PROGRAMM

Donnerstag, 07.10.2010, Veranstaltung 09:00 – 17:00 Uhr

Moderation: Dr. Frank Graf, Engler-Bunte-Institut

Donnerstag, 07.10.2010, 09:00 – 17:00 Uhr

09:00 Uhr – 09:15 Uhr

Begrüßung

Dr. Norbert Burger, Volker Trenkle

09:15 Uhr – 09:30 Uhr

Einführung: Biogaseinspeisung in Deutschland

Dr. Frank Graf, Engler-Bunte-Institut

09:30 Uhr – 10:00 Uhr

Biogas aus Sicht der Bundesnetzagentur

Dr. Gerrit Volk, Bundesnetzagentur

10:00 Uhr – 10:30 Uhr

Biogasanlagen aus Sicht der technischen, bayerischen Energieaufsicht

Hans Schuster, Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Verkehr und Technologie

10:30 Uhr – 11:00 Uhr Kaffeepause

11:00 Uhr – 12:00 Uhr

Biogas aus Sicht der Energieversorger

Referat 1: Richard Flack, E.ON Avacon

Referat 2: Andreas Zieciak, EWE NETZ

12:00 Uhr – 12:40 Uhr

Biogas aus Sicht des Anlagenbaus

Referat 1: Dr. Alfons Schulte, Carbotech

12:40 Uhr – 13:40 Uhr Mittagspause

13:40 Uhr – 14:20 Uhr

Biogas aus Sicht des Anlagenbaus

Referat 2: Olaf Steinbach, grzi AK Anlagenbau

14:20 Uhr – 15:00 Uhr

Gesamtlösungen für die Biogas-Einspeisung inklusive Konditionierung, Odorierung, Kompression und amtliche Messung

Dr. Joachim Kastner, grzi TA Gasmessung

15:00 Uhr – 15:30 Uhr Kaffeepause

15:30 Uhr – 16:00 Uhr

Forschungsergebnisse über Beschaffenheit an den derzeit bestehenden Einspeisepunkten

Dr. Frank Graf, Engler-Bunte-Institut

16:00 Uhr – 16:30 Uhr

Konsequenzen der Biogaseinspeisung für die Gasverwendung

Frank Burmeister, Gas-Wärme-Institut

16:30 Uhr – 17:00 Uhr

Diskussion, Zusammenfassung und Ausblick

Dr. Frank Graf, Engler-Bunte-Institut



Mehr Information und Online-Anmeldung unter www.gwf-biogas.de

