

ANMELDUNG



FAXANTWORT: 05841-97 867-20



**AKADEMIE
FÜR ERNEUERBARE
ENERGIEN**



**AKADEMIE
FÜR ERNEUERBARE
ENERGIEN**

Akademie für erneuerbare Energien Lüchow-Dannenberg GmbH
Seerauer Straße 27 · 29439 Lüchow
Fax: 05841/97867-20
Email: dhildebrandt@akademie-ee.de
www.akademie-ee.de

Hiermit melde ich mich verbindlich
für die **1. Biomethan-Fachtagung**
am **Donnerstag 30.04.2015** im Gildehaus in Lüchow an.

Name:

Institution / Firma:

Straße / Hausnummer:

PLZ / Ort:

Telefon / Fax:

E-Mail:

Datum Unterschrift

Ausführliche Informationen zu unserem Seminarangebot
und zum Masterstudiengang finden Sie im Internet unter
www.akademie-ee.de – oder sprechen Sie uns direkt an.

Ansprechpartnerin: Dagmar Hildebrandt

**AKADEMIE
FÜR ERNEUERBARE ENERGIEN**
Lüchow-Dannenberg GmbH

Seerauer Straße 27 · 29439 Lüchow
Telefon: 05841-97 867-18
Telefax: 05841-97 867-20
Email: dhildebrandt@akademie-ee.de



UNSERE SPONSOREN



UNSERE KOOPERATIONSPARTNER



1. Biomethan-Fachtagung

Stand der Technik, Nutzung und Märkte

30. April 2015

09.30 bis 16.30 Uhr

Gildehaus Lüchow

Große öffentliche Ausstellung
und Probefahrten

„Abfahren mit Biomethan und Strom“

09.00 bis 17.00 Uhr



www.akademie-ee.de



**BITTE MELDEN SIE SICH
SPÄTESTENS BIS DONNERSTAG,
23.04.2015 AN.**

HERZLICH WILLKOMMEN zur 1. Biomethan-Fachtagung



Stand der Technik,
Nutzung und Märkte
30. April 2015 · 09.30 – 16.30 Uhr

TEILNAHME- INFORMATIONEN

Kaum ein anderer erneuerbarer Energieträger ist so flexibel einsetzbar wie Biomethan: Es kann Häuser heizen und sorgt dafür, dass Strom aus der Steckdose kommt. Über das Gasnetz verteilt, kann es gezielt am Ort der Energienachfrage eingesetzt werden. Zudem hat es sich innerhalb weniger Jahre fest im deutschen Kraftstoffmix etabliert. Bereits ein Drittel der deutschen Erdgas (CNG)-Tankstellen bietet heute schon Biomethan an. Grund genug, sich einmal systematisch mit diesem Energieträger zu beschäftigen. Und Praktiker erzählen zu lassen, was alles geht. Das soll diese Fachtagung mit begleitender Ausstellung leisten.

09.30 h Begrüßung und Moderation

Joachim Gutmann, Geschäftsführer Akademie für erneuerbare Energien

09.35 h Grußwort

Jürgen Schulz, Landrat des Landkreises Lüchow-Dannenberg

09.45 h Wohin geht die Politik?

Horst Seide, Präsident des Fachverband Biogas e.V., Freising

10.15 h Welchen Rahmen bietet der Biomethan-Markt?

Dipl.-Ing. Michael Kralemann, 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk nachwachsende Rohstoffe e.V., Göttingen

10.45 h Kaffeepause

THEMENSCHWERPUNKT BIOMETHAN IM WÄRMEMARKT

13.00 h Bilanzieller und physischer Handel von Biomethan

Vera Schürmann, Geschäftsführende Gesellschafterin, Arcanum Energy Management GmbH, Unna

13.30 h Aus der Praxis: riogas – Fernwärme für die Region

Dirk Pieper, Bereichsleiter, Stadtwerke Geesthacht GmbH, Geesthacht

14.00 h Kaffeepause

THEMENSCHWERPUNKT TREIBSTOFF BIOMETHAN

14.30 h CNG für LKW: Fahrzeuge, Infrastruktur und Wirtschaftlichkeit

Flüssigerdgas LNG – eine Perspektive für ländliche Regionen?

Manfred Kubacki, Vertrieb Nutzfahrzeuge, Iveco Nord Nutzfahrzeuge GmbH, Weyhe

15.00 h Aus der Praxis: Erdgasflotten in Unternehmen am Beispiel des Fahrzeugparks der PVGS Salzwedel

Erhard Prehm, Leiter des IGZ Altmarkkreis Salzwedel
Ronald Lehnecke, Geschäftsführer PVGS Personenverkehrsgesellschaft Altmarkkreis Salzwedel mbH

15.30 h Aktueller Überblick zur Erdgasmobilität Zusatzerträge über Biokraftstoffquotenhandel

Michael Schaarschmidt, Leitung Produktmanagement, erdgas mobil GmbH, Berlin

16.00 h Aus der Praxis: Betrieb einer innovativen Biomethan-Aufbereitungsanlage mit Tankstelle

Gerhard Buse, Ingenieurbüro Buse GmbH, Winsen/Luhe

THEMENSCHWERPUNKT BIOMETHAN-PRODUKTION

11.00 h Biomethan – Praxistaugliche Verfahren für den Wärmemarkt und als Kraftstoff

Thomas Horschig, DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum gemeinnützige GmbH, Leipzig

11.30 h Aus der Praxis: Betrieb einer regionalen Gemeinschaftsanlage

Otto Mewes, Betriebsleiter, Biogas Gardelegen GmbH & Co. KG

12.00 h Mittagspause



Die Fachtagung wird begleitet von einer **Indoor- und Outdoor-Ausstellung** im Foyer des Gildehauses und auf dem Schützenplatz „Abfahren mit Biomethan und Strom“.

Für die Teilnehmer der Fachtagung bieten wir **30-minütige Aussteller-rundgänge** zu folgenden Zeiten an: 12.00 h, 12.30 h und 14.00 h.

VERANSTALTER

Akademie für erneuerbare Energien Lüchow-Dannenberg GmbH

KOOPERATIONSPARTNER

act orange, Breunigweiler; Bioenergie-Region Altmark, Salzwedel; Bioenergie-Region Wendland-Elbetal, Lüchow; Fachverband Biogas e.V., Freising; 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen Netzwerk nachwachsende Rohstoffe, Werlte/Göttingen

ANSPRECHPARTNERIN

Dagmar Hildebrandt, Telefon: 05841-97 867-18
Email: dhildebrandt@akademie-ee.de

TEILNAHMEGEBÜHR UND ANMELDUNG

89,00 € EUR inkl. MwSt. (Inklusive Tagungsunterlagen, Mittagessen und Getränke).

Bitte melden Sie sich spätestens bis **23.04.2015** an. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung/Rechnung. Stornierungen bis zum 22.04.2015 sind kostenfrei. Bei Stornierungen ab dem 23.04.2015 wird der volle Teilnahmebetrag fällig. Alternativ können Sie ohne zusätzliche Kosten eine Ersatzperson benennen.

VERANSTALTUNGsort

Gildehaus Lüchow
Tannenbergstraße 1 · 29439 Lüchow
Telefon: 05841-97 445 55
www.gildehaus-luechow.de

ÜBERNACHTUNGSMÖGLICHKEITEN

Komfort-Hotel Katerberg
Bergstraße 5-6 · 29439 Lüchow
Telefon: 05841-97 76-0 · Telefax: 05841-97 76-60
Email: mail@hotel-katerberg.de
www.hotel-katerberg.de

Bitte melden Sie sich mit dem Stichwort „Akademie“ an. Sie erhalten einen SONDERRABATT!