



Hiermit melde ich mich verbindlich zur Teilnahme an der Informationsveranstaltung »Grüne Mobilität aus dem Bio-/Erdgasnetz« am Donnerstag, 31. Oktober 2013 im Klimacenter Werlte an.
Kosten: Die Teilnahmegebühr beträgt 25,- Euro inkl. Getränke und Mittagsimbiss.

Vorname:	
Name:	
Institution / Firma:	
Straße:	
PLZ / Ort:	
Telefon:	Fax:
e-mail:	
Datum:	Unterschrift:

Anmeldung bis spätestens Freitag, den 25. Oktober 2013 bei der 3N Geschäftsstelle in Werlte (Fax: 05951 9893-11 oder per email an info@3-n.info). Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Eine Benachrichtigung erfolgt nur im Falle der Absage.



So finden Sie uns:

Eine genaue Anfahrtsbeschreibung können Sie auf unserer Internetseite nachlesen:
www.3-n.info

Veranstalter: 3N Kompetenzzentrum Niedersachsen
 Netzwerk Nachwachsende Rohstoffe e. V.,
 in Kooperation mit
 erdgas mobil Niedersachsen-Bremen e. V.

Die Veranstaltung wird im Rahmen des Projekts Groen Gas durchgeführt.

Gefördert durch:



Geschäftsstelle
 Kompaniestraße 1
 49757 Werlte
 Tel.: +49(0)5951 9893 - 0
 Fax: +49(0)5951 9893 - 11
 E-Mail: info@3-n.info
www.3-n.info

Büro Göttingen
 Rudolf-Diesel-Straße 12
 37075 Göttingen
 Tel.: +49(0)551 30738 - 17
 Fax: +49(0)551 30738 - 21
 E-Mail: goettingen@3-n.info
www.3-n.info

Grüne Mobilität aus dem Bio-/Erdgasnetz

Chancen – Perspektiven – Wirtschaftlichkeit
 im kommunalen Bereich



Donnerstag,
 31.10.2013
 10 - 16 Uhr
**Klimacenter
 Werlte**



ERDGAS
 Natürlich mobil
 Niedersachsen-Bremen e.V.

Kompetenzzentrum
 Niedersachsen • Netzwerk
 Nachwachsende Rohstoffe e.V. **3N**

Fotos: erdgas mobil, Danny Kurz Photography, 3N Kompetenzzentrum e.V.

Grüne Mobilität aus dem Bio-/Erdgasnetz

Chancen – Perspektiven – Wirtschaftlichkeit im kommunalen Bereich

BIO-/ERDGAS als Kraftstoff stellt eine ökologische, aber auch eine ökonomische Alternative dar, gerade auch für den kommunalen Fuhrpark, wie die mittlerweile vielen Praxisbeispiele zeigen.

Erdgas in Verbindung mit BIO-ERDGAS als verfügbare und praxistaugliche Antriebsalternative bietet die Chance, auch auf kommunaler Ebene den Anteil erneuerbarer Energien zu erhöhen. Gleichzeitig werden die Emissionen im Bereich CO₂ und Feinstaub reduziert. Dabei ist die Wirtschaftlichkeit ausgezeichnet: Im Vergleich zu einem Dieselfahrzeug beträgt das Einsparpotenzial 30 %, im Vergleich zum Benziner sogar 50 %.

Die Zahl der Zulassungen von Erdgasfahrzeugen wächst ebenso kontinuierlich, wie das Tankstellennetz. Deutschlandweit kann inzwischen an rund 920 Tankstellen Erdgas getankt werden. Was viele nicht wissen: Mit einem Erdgasfahrzeug tanken sie nicht nur ERDGAS, sondern auch immer öfter einen Anteil Biomethan, sogenanntes BIO-ERDGAS. An ca. 30 % der Tankstellen wird der Erdgaskraftstoff mit 10- bis 25 % -igem BIO-ERDGAS-Anteil angeboten. An 137 Stationen tanken Autofahrer heute schon reines BIO-ERDGAS. Auch die Palette der Fahrzeugmodelle wächst in den nächsten Monaten nochmals deutlich.

Die Informationsveranstaltung richtet sich an Kommunen, Dienstleister für Kommunen, Flottenbetreiber, Berater und Politik sowie an der BIO-ERDGAS-Nutzung interessierte Akteure. Es werden wichtige Hinweise zur Wirtschaftlichkeit und zur Einbindung der Erdgasmobilität in das kommunale Fuhrparkmanagement vermittelt. Experten und Praktiker berichten über die Möglichkeiten und ihre Erfahrungen. Begleitend zur Tagung können Sie sich vor Ort über die Erdgasfahrzeuge verschiedener Hersteller informieren.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch.

Die Veranstaltung wird im Rahmen des deutsch-niederländischen Interreg-IVA- Projektes Groen Gas durchgeführt.



Programm:

10:00 **Grußwort und Einleitung**

Dr. Gerd Carsten Höher
*Niedersächsisches Ministerium für Ernährung,
Landwirtschaft und Verbraucherschutz*

Fachvorträge:

Moderation: Dr. Gerd Carsten Höher

10:15 **Bedeutung der Erdgasmobilität in der Energiewende**

Dr. Timm Kehler, *erdgas mobil e. V.*

10:45 **»Biomethan – umweltfreundlicher Kraftstoff für moderne Erdgasfahrzeuge«**

Dr. Martin Lohrmann, *VOLKSWAGEN AG
Konzernforschung Kraftstoffe und Öle*

11:15 **Mobil mit Biogas**

Horst Seide, *Präsident Fachverband Biogas e. V.*

11:45 **Attraktivität trifft Wirtschaftlichkeit – Grünes Erdgas**

Olaf Schröder
erdgas mobil Niedersachsen-Bremen e. V.

12:15 **Mittagsimbiss**

Erfahrungsberichte :

Moderation: Dr. Marie-Luise Rottmann-Meyer
3N Kompetenzzentrum e. V.

13:10 **GroenGas Mobilität in den Niederlanden**

Jan Klein Hesselink, *Ekwadraat*

13:30 **Deutschlands größte klärgasbetriebene Fahrzeugflotte**

Helge Raddatz, *HAMBURG WASSER*

13:50 **45.000 km mit CNG senkt Kosten im Vertrieb**

Antje Wiedenroth, *WS Verwaltungs GmbH
Bremerhaven*

14:10 **Erdgas als Kraftstoff- Erfahrungen mit Flotten – Schwerpunkt NRW**

Dr. Frank Köster, *Energieagentur NRW*

14:30 **Zusammenfassung und Abschlussdiskussion**

Kaffeepause

15:00 **Besichtigung der Audi-e-Gas-Anlage und EWE-Biogasanlage in Werlte**

Thomas Götze, *EWE AG*



16:00 **Ende der Veranstaltung**