

Biomethan: die Lösung für regionale Logistik und Landwirtschaft

24.09.2025, 9.30 - 16.00 Uhr, DEULA, Rendsburg

Eine Veranstaltung vom:

Fachverband Biogas e.V., Angerbrunnenstr. 12, 85356 Freising

in Kooperation mit dem

Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein

Sie möchten mehr erfahren zu Biomethan als Alternative zu fossilen Kraftstoffen? Am Mittwoch, den 24. September 2025 laden der Fachverband Biogas und der Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein von 10-16 Uhr zur Fachveranstaltung in die Maschinenhalle der DEULA nach Osterrönfeld/Rendsburg ein. Im Mittelpunkt steht Biomethan als klimafreundlicher und praxistauglicher Ersatz in Landwirtschaft und Logistik. Freuen Sie sich auf interessante Vorträge, eine Podiumsdiskussion und die Möglichkeit, Biomethan-Fahrzeuge live zu erleben. Seien Sie dabei, wenn Innovation und Praxis zusammenkommen – für eine klimafreundliche Zukunft im regionalen Verkehr.

(Bitte beachten Sie: Die Teilnehmerzahl ist aus Sicherheitsgründen begrenzt, die Plätze werden in der Reihenfolge der Anmeldung vergeben.)

Hier geht es direkt zur Anmeldung:

**[Biomethan: die Lösung für regionale Logistik
und Landwirtschaft](#)**

Kosten: Mitglieder im Fachverband Biogas e.V.: 80,00 EUR
Nichtmitglieder im Fachverband Biogas e.V.: 120,00 EUR

In der Teilnahmegebühr ist eine Verpflegungspauschale und die gesetzl. MwSt. enthalten. Sie erhalten eine Rechnung. Bitte beachten Sie, dass es keine Tageskasse gibt.

Ausstellung: Standfläche für Roll-up / Broschüren: 200 EUR zzgl. Gesetzl. MwSt.
(Bei Interesse bitte an Dr. Kirsten Hess wenden: hess@lee-sh.de)

Stornierung:

Die **kostenfreie Stornierung der Teilnahme ist nur bis 14 Tage vor der Veranstaltung** möglich, danach fällt die volle Teilnahmegebühr an. Es gelten die AGB des Fachverband Biogas e.V. für Veranstaltungen sowie unsere Widerrufsbelehrung. Diese finden Sie auf www.biogas.org.

Veranstaltungsort: DEULA Schleswig-Holstein GmbH, Grüner Kamp 13, 24768 Rendsburg

Unterkünfte

Hotels finden Sie bei Bedarf in fußläufiger Entfernung:

- o Kanalmeisterei [Kanal-Meisterei | Restaurant - Café - Gästehaus](#) Telefon: 00494331 2017540
- o Conventgarten [Das Hotel ConventGarten – Ihr Hotel am Nord-Ostsee-Kanal](#) Telefon: 00494331 59050
- o Schollers [Scholler's Schützenheim](#) Telefon: [04331 89041](tel:0433189041)

Biomethan: die Lösung für regionale Logistik und Landwirtschaft

PROGRAMM:

- 09:30 Ankommen, Begrüßung mit Kaffee und Snacks
- Moderation**
Felix Papenfuss, LEE Schleswig-Holstein
- 10:00 **Begrüßung**
Karl-Wilhelm Rave, Regionalgruppensprecher Schleswig-Holstein, Fachverband Biogas e.V.
- 10:10 **Grußwort**
Joschka Knuth, Staatssekretär im Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein
- 10:20 **Grußwort**
Klaus-Peter Lucht, Präsident Bauernverband Schleswig-Holstein, Bundesvorsitzender der Plattform "Erneuerbare Antriebsenergie in Land- und Forstwirtschaft"
- 10:30 **Impulsvorträge**
Europäischer und deutscher Rechtsrahmen für den Hochlauf von Biomethan als Kraftstoff
Dirk Bonse, Fachverband Biogas e.V.
Aufbau von Bio-CNG-Tankstellen als Teil der Lösung für die Biomethanvermarktung
Dr.-Ing. Frank Scholwin, Geschäftsführer Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft & Energie
- 11:15 **Podiumsdiskussion**
Moderation: Dirk Bonse
Joschka Knuth, Staatssekretär im Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein
Klaus-Peter Lucht, Präsident Bauernverband Schleswig-Holstein
Niels Schäfer, Geschäftsführer Landesverband der Lohnunternehmer in Land- und Forstwirtschaft Schleswig-Holstein e. V.
Dr.-Ing. Frank Scholwin, Geschäftsführer Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft & Energie
Daniel Königs, Geschäftsführer Königs Pflanzenenergie GmbH & Co. KG
- 12:00 Mittagessen
- 13:00 **Betankung von CNG-Fahrzeugen**
Jan Ludeloff, MovinGreen GmbH & Co. KG
- 13:20 **Stark in der Gemeinschaft – Bau einer Biomethananlage zur effizienten Reststoffnutzung**
Christoph Wischemann, Bioenergie Heek-Ahle GmbH & Co. KG
- 13:40 **Bioenergie Neuss: Nutzung von CNG/LNG mit Erfahrungsberichten der Lkw-Führer**
Daniel Königs, Königs Pflanzenenergie GmbH & Co. KG
- 14:00 **New Holland-Traktoren und Iveco-LKW für den Einsatz von Biomethan entwickelt und erprobt**
Klaus Senghaas und Mario Männlein, CNH Industrial Deutschland GmbH
- 14:30 Kaffeepause
- 15:00 **Fahrzeugvorstellung und Ausrücken der Maschinen**
- 16:00 Ende der Veranstaltung