Anmeldeinformationen

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Wir empfehlen eine frühzeitige Anmeldung, Anmeldeschluss ist **am 24. Februar 2025**.

Bitte melden Sie sich online über die Internetseite der LWK Niedersachsen an.

Nutzen Sie hierzu den unten abgedruckten QR-Code oder gehen Sie auf die Internetseite der LWK:

www.lwk-niedersachsen.de

Dann in das Eingabefeld den **Webcode 33010060** eingeben und die Anmeldedaten eintragen.



Bei Rückfragen können Sie sich gerne an uns wenden:

Telefon: 04761 9942-103

E-Mail: annette.klee@lwk-niedersachsen.de

Teilnahmeinformationen

Teilnahmegebühr **149,- Euro brutto** inkl. digitaler Unterlagen und Verpflegung

Sie erhalten nach der Veranstaltung eine Rechnung per Post. Stornierungen bis zum 24.02.2025 sind kostenfrei. Bei Stornierungen ab dem 25.02.2025 wird der volle Teilnahmebetrag fällig. Alternativ können Sie ohne zusätzliche Kosten eine Ersatzperson benennen.

Die ausführlichen Teilnahmebedingungen finden Sie unter

www.lwk-niedersachsen.de/vera-bedingungen

Anmeldung

Anmeldung ist erforderlich über die Internetseite bis **24. Februar 2025**.

www.lwk-niedersachsen.de Webcode 33010060



Veranstaltungsort

Haags Hotel Niedersachsenhof Lindhooper Straße 97 27283 Verden/Aller

Telefon: 04231 666-0

www.niedersachsenhof-verden.de

Veranstalter

Landwirtschaftskammer Niedersachsen

Bezirksstelle Bremervörde Albrecht-Thaer-Straße 6a 27432 Bremervörde

www.lwk-niedersachsen.de/bremervoerde



16. Biogastagung

Geschickt lavieren, wenn der Wind von vorne kommt

Mittwoch, den 5. März 2025, in Haags Hotel Niedersachsenhof Verden

16. Biogastagung in Verden:

Geschickt lavieren, wenn der Wind von vorne kommt

Mittwoch, den 5. März 2025, in Haags Hotel Niedersachsenhof Verden

Biogas wird überall dringend gebraucht:

- im Strommarkt als steuerbare Einspeisung mit Speichermöglichkeit (Gas, Wärme, Substrat)
- im Wärmesektor (65 % erneuerbarer Wärmeanteil)
- Im Treibstoffsektor als aufbereitetes Gas (CNG, LNG) und darüber hinaus
- im stofflichen Bereich (von grünen Kohlenstoffverbindungen für die Chemie bis hin zu Torfersatzprodukten)
- im N\u00e4hrstoffbereich als Puffer im System einer Kreislaufwirtschaft

Das Positive dabei: Biogas kann das alles (oder zum Teil) gleichzeitig!

Das Negative dabei: Biogas wird – im Vergleich zu früher – derzeit wenig honoriert.

Die geplanten Neuerungen zum Bioenergiepaket lassen jedoch kaum eine grundlegende Trendwende vermuten. Die neue Richtung scheint klar: Im höchsten Maße flexibel. Und auch nur dann, wenn Wind- und PV-Anlagen nicht liefern können. Viele Biogasanlagenbetreiber wünschen sich jedoch sehnlichst eine politische Lösung für eine ausgeglichenere Förderung erneuerbarer Energien.

In solchen Zeiten ist es zwar sinnvoll, bei Projekten den Hut aufzuhaben, nicht aber unbedingt die Geldbörse geöffnet. Biogas kann alles liefern, es muss aber auch bestellt werden!

Machen Sie sich bei allem bewusst, dass es – auch im Sektor Biogas – am Ende der Markt richten muss!

Tagungsprogramm

Moderation:

Peter Schünemann

LWK Niedersachsen

08:30 Uhr Registrierung, Empfang

09:00 Uhr Eröffnung und Begrüßung

Manfred Tannen

Vizepräsident der LWK Niedersachsen

09:15 Uhr Biogas im künftigen Energiesystem

Nora Elhaus

Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik,

FAU Erlangen-Nürnberg

10:15 Uhr Batteriegroßspeicher - Planung

und Vermarktung der neuen

Speichertechnologie

Klaus Anduschus

SK Verbundenergie AG, Regensburg

11:00 Uhr Marktchancen der preisoptimierten

Stromeinspeisung Martin Strobl

AG Ökonomie der regenerativen

Energien, LfL Freising

11:45 Uhr Diskussion

Vor dem Mittagessen wird um Teilnahme an einer Umfrage zur flexiblen Fütterung gebeten.

12:00 Uhr Mittagessen





13:00 Uhr Flexible Stromerzeugung, umfassende Wärmekonzepte oder Gasaufbereitung zur Netzeinspeisung –

wo liegt die Zukunft?

Roland Schulze Lefert

Landwirtschaftskammer NRW

13:45 Uhr Planung und Bau von Großwärmespeichern

Thomas Paes

Hans van Bebber Heizungsbau GmbH & Co. KG, Straelen

14:30 Uhr Biomethanvermarktung:

Vertragsgestaltung und Standpunkte zur bilanziellen Teilung

Dr. Hartwig von Bredow

Kanzlei von Bredow Valentin Herz,

Berlin

15:15 Uhr **Optimierung der Wirtschafts- düngerbeschaffung**

Jörg Vogt

Maschinenring Zeven

15:45 Uhr Abschluss und Überleitung

16:00 Uhr **Podiumsdiskussion zum Bioenergiepaket mit den**

Referentinnen und Referenten

17:00 Uhr Ende der Veranstaltung