

EEG – Wie kann es danach weitergehen?

Trends und Möglichkeiten für Biogasanlagen

Informationstag
des Instituts für Umwelttechnik
Dr. Kühnemann und Partner

Webinar am 20.08.2020

09:30 Uhr bis ca. 15:15 Uhr
Teilnahmegebühr: 25 Euro

Für die ersten Biogasanlagen läuft aktuell die EEG Förderung nach 20 Jahren Förderungslaufzeit aus. Weitere Anlagen folgen in den kommenden Jahren. Bei unseren Anlagenbesuchen erfahren wir zunehmend Verunsicherung und Sorge vor wirtschaftlichem Druck. Durch die veränderte Gesetzeslage eröffnen sich jedoch auch neue Perspektiven.

Auf der Veranstaltung informieren Expertinnen und Experten über aktuelle und künftige Herausforderungen und geben Impulse für alternative Handlungsmöglichkeiten und neue Wertschöpfungspotenziale.

Programm*

09:30 Uhr Begrüßung

Impulse: EEG – Wie kann es danach weitergehen? - Trends und Möglichkeiten für Biogasanlagen
Team Institut für Umwelttechnik Hannover

09:45 - 12:15 Uhr EEG – was kommt danach?

Anlage/Betrieb zukunftsfähig gestalten, Möglichkeiten aus rechtlicher Sicht; Power to Gas, Brennstoffemissionshandelsgesetz - Quotenhandel im Kraftstoffsektor
Dr. Helmut Loibl Fachanwalt für Verwaltungsrecht – Kanzlei Paluka Sobola Loibl & Partner Regensburg

Kurze Kaffeepause

12:30 – 13:00 Uhr „Post EEG“–Biogas aus Bestandsanlagen

Zukunftsweisende Geschäftsmodelle für Anlagenbetreiber
Dipl.-Ing. Sebastian Pohl Leitung Technisches Consulting und Projektentwicklung – Arcanum Energy Unna

13:00 – 13:30 Uhr Mittagspause

13:30 – 14:00 Power to Gas – Einführung

Biologische Methanisierung – Funktion und Anwendungsbeispiele
Jonas Klückers microbEnergy GmbH Schwandorf

14:00 – 14:30 Power to Gas – Wirtschaftlichkeit

Kostengestaltung bei der Umsetzung im Bereich Biogasanlagen
Katharina Bär DVGW Forschungsstelle am Engler-Bunte Institut Karlsruhe

Kurze Kaffeepause

14:45 – 15:15 Uhr Nachhaltigkeitszertifizierung RedCert

Zertifizierung von Biomethan und Biokraftstoffen – praxisnahe Erläuterung für Biogasanlagenbetreiber
Hendrik-Benjamin Lerbs REDCert GmbH Bonn

**Im Anschluss an die jeweiligen Vorträge haben wir ausreichend Zeit für Diskussion und Fragen per Live-Chat vorgesehen.*

Dr. Kühnemann und Partner
Institut für Umwelttechnik

Anmeldung bis zum 24.07.2020

über das Anmeldeformular

oder

per Mail/Fax an
Institut für Umwelttechnik
Dr. Kühnemann und Partner GmbH

Tel.: 0511 12194 -0
Fax: 0511 12194 23
E-Mail: ifu@kuehnemann.de