

## Seminarreihe im Rahmen des Biogasperspektivenprojektes

 Biogasaufbereitung und Gaseinspeisung, mit Schwerpunkten Techniken, Wirtschaftlichkeit und Vermarktung

 44. BImSchV und Auswirkungen auf den BHKW-Betrieb sowie Pflicht zur Umwallung ab dem 01.08.2022 nach AwSV und deren Umsetzung 16.11.2021 ab 9:00 Uhr Bauernscheune Bösleben

## Programm 16.11.2021

9:00 Uhr	Registrierung der Teilnehmer		
9:30 Uhr	Eröffnung des Seminars		
9:45 Uhr	Biogasaufbereitung: Welche Techniken gibt es und warum ist die Aufbereitung von Biogas gerade jetzt wirtschaftlich attraktiv?		
	- Georg Siegert, Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft und Energie		
10:30 Uhr	Uhr Biogasaufbereitung mittels Membrantechnologie: eine geeignete Technologie für kle Biogasanlagen?		
	- Jens Topa, TOPA / energie projekte biogas		
11:00 Uhr	Kaffeepause		
11:15 Uhr Optimierung, Wartung und Service von Biogasaufbereitungsanlagen – ein Erfah			
	- Ulf Richter, Richter Ecos GmbH		
12:00 Uhr	:00 Uhr Erfahrungsbericht aus dem Betrieb einer Biogasaufbereitungsanlage am Beispiel der BGAA Grabsleben		
	- Volkmar Braune, Ohra Energie GmbH		
12:30 Uhr	Mittagspause		
13:30 Uhr	Neue Abgas-Grenzwerte in der 44. BImSchV: was bedeutet das für den BHKW-Betrieb?		
	- Gepa Porsche, Fachverband Biogas e.V.		
14:15Uhr	Pflicht zur Umwallung bis 01.08.2022 nach AwSV- wie umsetzen?		
	- Denny Jonies, Ingenieure Bau-Anlagen-Umwelttechnik SHN GmbH		
15:00 Uhr	Ende der Veranstaltung		

## **Hintergrundinfo Projekt:**

Im Biogasperspektivenprojekt wurden Weiterentwicklungsmöglichkeiten der Biogasproduktion und seiner Co-Produkte an 15 Beispielanlagen in Thüringen untersucht. Dabei sind sowohl die Möglichkeiten der Weiternutzung der Biogasanlagen nach Auslaufen der ersten 20jährigen Vergütung betrachtet und gegenübergestellt worden. Aber auch die Anlagenoptimierung von Biogasanlagen mit fester EEG-Vergütung in den nächsten 10 Jahren konnte untersucht werden. Neben einer Wirtschaftlichkeitsbetrachtung für jede Anlage wurde je nach Voraussetzungen individuell auf die Anlagen eingegangen. So konnten unter anderem drei Energieeffizienzberatungen, eine Ausschreibung, die Begleitung eines Biogasaufbereitungsprojektes mit Tankstelle und eine Substratumstellung durchgeführt werden. Daneben werden über Seminare und Standardinfoblätter Informationen aus den individuellen Erfahrungen der Anlagen optimiert für die Öffentlichkeit zur Verfügung gestellt.











## **Anmeldung**

Faxantwort an <b>03643 544 89 – 129</b> oder per E-Mail an info@biogasundenergie.de			Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an
	Ich melde mich verbindlich zur Veranstaltung "Biogasaufbereitung, AwSV und 44. BImSchV" am 16.11.2021 in der Bauernscheune der Agrargenossenschaft Bösleben an . Ich werde nur am Vormittag teilnehmen		Herrn Georg Siegert Institut für Biogas, Kreislaufwirtschaft und Energie Steubenstraße 15 99423 Weimar
	Ich werde nur am Nachmittag teilnehmen .		Tel. 03643 544 89 – 122 Fax. 03643 544 89 – 129 E-mail: <u>info@biogasundenergie.de</u>
Name		Vorname	
Firma		Telefon	
E-mail			
Anschr	ift		
Ort, Da	tum	Unterschri	ft

\*Die Tagesveranstaltung am 16.11.2021 ist für Sie kostenfrei. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt und es wird gebeten sich bis zum 09.11.2021 anzumelden. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Für Fragen und zur Anmeldung nutzen Sie bitte folgende E-Mail Adresse: info@biogasundenergie.de







