



Biomethanaufbereitung – Ist das auch eine Zukunftsperspektive für mich?

Kostenlose Online-Infoveranstaltung (Zoom)

am 02. Juni 2022 von 12:00 – 13:00 Uhr



Dauer: ca. 1 Stunde

Referent: Dr. Helmut Loibl

Zielgruppe: Betreiber von bestehenden Biogasanlagen, die überlegen, künftig Biomethan zu erzeugen

RED II und der Kraftstoffmarkt locken derzeit viele Biogasbetreiber: Insbesondere dann, wenn Gülle in großem Maß verfügbar ist, scheinen hier **interessante wirtschaftliche Perspektiven** zu bestehen. Aber auch der Biomethanpreis bei sonstigen Einsatzstoffen scheint sich **positiv** zu entwickeln, so dass viele Biogasbetreiber – allein oder zusammen mit benachbarten Betreibern – überlegen, eine Biogasaufbereitungsanlage zu errichten und damit ihre **Zukunftsfähigkeit** zu sichern.

Die Veranstaltung bietet einen **praxisnahen** Überblick über die Gesichtspunkte, die bei einem solchen Vorhaben beachtet werden müssen/sollten. Insbesondere wird auch das Zusammenspiel Biomethanaufbereitung/Verstromung und Wärmeerzeugung an der Anlage näher beleuchtet.

Agenda:

- **Gasnetzanschluss als Grundvoraussetzung:** Anschlussmöglichkeit, Kosten, Ablauf
- **vermiedene Netzentgelte** als (vorübergehende) Zusatzeinnahmequelle
- **Problematik der Genehmigung** der Aufbereitungsanlage (≠ Landwirtschaft)
- **Welche Gasqualität** ist für welche Vermarktungsmöglichkeit zu liefern (EEG, Kraftstoffmarkt, Industrie etc.)
- **Bilanzielle Teilbarkeit der Einsatzstoffe** („Güllegas“ etc.), Möglichkeiten und Grenzen
- **Verstromung vor Ort** (neben der BGAA): Möglichkeiten und Grenzen des EEG
- **Vertragliche Gestaltungsmöglichkeiten** Biomethan

Gleich ganz schnell und einfach anmelden:



[Anmeldung](#)

Wir freuen uns auf Sie!