

# Biogaseinspeisung

## Netzanschlussbegehren

nachstehende Angaben sind für die Prüfung des Netzanschlussbegehrens mindestens erforderlich

### Standort der Anlage

Ort: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

Gemarkung: \_\_\_\_\_

Flur: \_\_\_\_\_

Flurstück: \_\_\_\_\_

### Biogaserzeugungsanlage

bestehende Anlage: \_\_\_\_\_ ja / \_\_\_\_\_ nein

Jahr der Inbetriebnahme: \_\_\_\_\_

Hersteller/Errichter: \_\_\_\_\_

Abnahme durch: \_\_\_\_\_

zugrundeliegende Technische Regeln: \_\_\_\_\_

handelt es sich um eine NAWARO-Anlage ? \_\_\_\_\_ ja / \_\_\_\_\_ nein

Substrate:

1 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

4 \_\_\_\_\_

System zur Qualitätssicherung der Substrate: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Biogasaufbereitungsanlage

Hersteller/Errichter: \_\_\_\_\_

Verfahren: \_\_\_\_\_

Verfügbarkeit: \_\_\_\_\_ einschienig / \_\_\_\_\_ zweischienig

MOP: \_\_\_\_\_ bar

MIP: \_\_\_\_\_ bar

Methanemission: \_\_\_\_\_ %

Ausgangsparameter

		Minimallast	Nennlast	Volllast
Leistung	m <sup>3</sup> /h i.N.			
OP	bar			
Methan	Vol%			
Kohlendioxid	Vol%			
Schwefelwasserstoff	Vol%			
Wasserstoff	Vol%			
Stickstoff	Vol%			
Sauerstoff	Vol%			
Gesamtschwefel	Vol%			
Wasser	Vol%			
Temperatur	°C			
Jahresmenge	m <sup>3</sup> /a i.N.			

oben nicht aufgeführte Gasbestandteile/Gasbegleitstoff:

---



---



---

**Hinweis**

Die Netzverträglichkeitsprüfung ist kostenpflichtig. Die durchzuführenden Prüfungen und die Höhe der Kosten werden innerhalb von 14 Tage nach Eingang dieses Antrages mitgeteilt.

**Erläuterungen:**

- Stand: 23.06.08
- Die Methanemission bezieht sich auf den Methangehalt des Rohbiogases am Eingang der Aufbereitungsanlage
- alle Druckangaben verstehen sich als Überdrücke

**Anlagen:**

Lageplan (M 1:1000) des Anlagenstandorts

---

Ort, Datum

Unterschrift Anfragender