

# Anschlussbegehren zum Netzanschluss von Biogasanlagen zur Einspeisung in das Erdgasnetz

Bitte zurücksenden an:

SWM Infrastruktur Region GmbH  
 Produkt- und Kundenmanagement  
 Emmy-Noether-Straße 2  
 80287 München

Für Fragen stehen wir Ihnen  
 gerne zur Verfügung unter  
 Telefon: **089/23 61-26 70**  
 Telefax: **089/23 61-26 72**

## Kontaktdaten des Anschlussnehmers

Vorname, Name, Firma	Telefon
Straße, Hausnummer	Fax
PLZ, Ort	E-Mail
Ansprechpartner	

## Betreiber der Anlage

Vorname, Name, Firma	Telefon
Straße, Hausnummer	Fax
PLZ, Ort	E-Mail
Ansprechpartner	

## Geplanter Standort der Anlage

Ort	Gemarkung
Straße	Flurstück

## Angaben zur Biogaserzeugungsanlage

Handelt es sich um eine bestehende Anlage	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein
Geplanter Baubeginn	Jahr _____	Quartal _____
Geplante Inbetriebnahme	Jahr _____	Quartal _____

### Angaben zur Einspeisemenge Biogas

	Minimallast	Nennlast	Volllast
Einspeisekapazität [m³N/h]			
Jahreseinspeisearbeit [m³N/a]			
Übergabedruck vom Anlagenbetreiber an den Netzbetreiber [bar] <sup>1)</sup>			
Temperatur [°C] <sup>1)</sup>			
Minimaler Einspeisebrennwert [kWh/ m³N] <sup>1)</sup>			
Benutzungsdauer <sup>1)</sup>			

<sup>1)</sup> Falls bereits bekannt

### Angaben zum Einspeiseverlauf im Jahresrhythmus

	Minimaler Einspeisevolumenstrom [m³N/h]	Maximaler Einspeisevolumenstrom [m³N/h]
Quartal 1 (Oktober – Dezember)		
Quartal 2 (Januar – März)		
Quartal 3 (April – Juni)		
Quartal 4 (Juli – September)		

### Qualität des eingespeisten Gases

Genügt das am Netzanschlusspunkt einzuspeisende Gas den Anforderungen des Arbeitsblatts G 260 der Deutschen Vereinigung des Gas- und Wasserfachs e.V. (DVGW) hinsichtlich der Zusammensetzung von Gasen der 2. Gasfamilie?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Genügt das am Netzanschlusspunkt einzuspeisende Gas den Anforderungen des Arbeitsblatts G 262 der Deutschen Vereinigung des Gas- und Wasserfachs e.V. (DVGW)?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

### Gewünschte Lage des Netzanschlusspunktes <sup>1)</sup>

Ort, PLZ	
Straße	
Gemarkung	
Flurstück	

<sup>1)</sup> Falls bereits bekannt

### Weitere notwendige Angaben

Lageplan der Biogaserzeugungsanlage Maßstab 1:1000 inkl. Markierung des gewünschten Netzanschlusspunktes	<input type="checkbox"/> Lageplan ist als Anlage beigefügt
Gewünschter Zeitpunkt der Inbetriebnahme	Jahr _____ Quartal _____

### Kosten der Prüfung des Netzanschlussbegehrens

Für die Prüfung zur Vorbereitung einer Entscheidung über das Netzanschlussbegehren werden voraussichtlich Kosten in Höhe von 4.000,- EUR inkl. MWSt. anfallen.

Nach Eingang der vollständig ausgefüllten, unterzeichneten und mit einem Firmenstempel versehenen Ausfertigung dieses Antrags bei der SWM Infrastruktur Region GmbH, werden dem anfragenden Anschlussnehmer 25 % der Kosten in Rechnung gestellt [§ 33 (5) GasNZV]. Die SWM Infrastruktur Region GmbH beginnt mit der Prüfung des Netzanschlussbegehrens erst nach Eingang der obigen Vorschusszahlung [§ 33 (5) Satz 1 GasNZV].

Die SWM Infrastruktur Region GmbH wird Ihnen den Rest der tatsächlich angefallenen Prüfungskosten gemeinsam mit der Übermittlung der Ergebnisse der Prüfung des Netzanschlussbegehrens in Rechnung stellen [§ 33 (5) Satz 5 GasNZV].

### Erforderliche Prüfungen

Zur Vorbereitung einer Entscheidung über das Netzanschlussbegehren bei der SWM Infrastruktur Region GmbH werden folgende Prüfungen durchgeführt:

- Prüfung der Aufnahmefähigkeit des Gasnetzes bzw. des Gasnetzteils, an dem der gewünschte Netzanschlusspunkt errichtet werden soll
- Ermittlung der Dimensionierungsdaten des Netzanschlusses
- Machbarkeitsprüfung der Errichtung des Netzanschlusses
- Vorplanung und unverbindliche Kostenschätzung für den Netzanschluss
- Vorschlag eines alternativen Netzanschlusspunkts, wenn Ihr gewünschter Netzanschlusspunkt ein negatives Prüfungsergebnis bringt

### Unterschriften

Mit nachstehender Unterschrift bestätigen Sie die Richtigkeit der gemachten Angaben. Außerdem nehmen Sie die Höhe und den Zahlungsplan für die Prüfungskosten zur Kenntnis und beauftragen unter diesen Bedingungen die Prüfung zur Vorbereitung einer Entscheidung über Ihr Netzanschlussbegehren bei der SWM Infrastruktur Region GmbH. Im Anschluss daran bestätigt Ihnen die SWM Infrastruktur Region GmbH durch Gegenzeichnung des Antrags die Annahme und den Eingang des Netzanschlussbegehrens. Eine eingescannte Kopie des beidseitig unterschriebenen Dokuments wird Ihnen im Anschluss unmittelbar per E-Mail zugestellt.

Ort, Datum	Unterschrift und Firmenstempel des Netzanschlussanfragenden
------------	---

Ort, Datum	Unterschrift und Firmenstempel der SWM Infrastruktur Region GmbH
------------	--