



Bayerische Rhöngas GmbH  
Hauptstraße 3  
97616 Bad Neustadt

## Datenerfassung zum Anschluss von Biogasaufbereitungsanlagen an das Erdgasnetz der Bayerischen Rhöngas GmbH

Bezeichnung der Anlage: \_\_\_\_\_

### Angaben zum Anschlussnehmer (Betreiber)

#### Betreiber (Vertragspartner):

Firma: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Mail: \_\_\_\_\_

#### Ansprechpartner (Planer):

Firma: \_\_\_\_\_

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Mail: \_\_\_\_\_

\* = Angaben die mit einem \* versehen sind, dienen rein der internen Verarbeitung und haben keinen Einfluss auf die Netzverträglichkeitsprüfung



## Art der Biogasaufbereitungsanlage

- Art der Anlage
- Neuanlage
  - Erweiterung
  - Umrüstung einer bestehenden Biogasanlage

## Bauvorbescheid / Baugenehmigung / BImSchG vorhanden\*

Positiver Nachweis vorhanden für

- Bauvorbescheid
- Baugenehmigung
- BImSchG
- kein Genehmigung nötig

Ausstellungsbehörde: \_\_\_\_\_ Datum: \_\_\_\_\_

Sollte eine Baugenehmigung benötigt werden, so senden Sie uns bitte eine Kopie der Genehmigung zu.

## Art der Aufbereitungsanlage\*

Bei Einsatz unterschiedlicher Anlagen sind diese Angaben für jeden Typ gesondert aufzuführen. Dazu sind mehrere Datenerfassungsblätter zu verwenden.

Hersteller: \_\_\_\_\_

## Aufbereitungsverfahren\*:

- PSA
- Druckwasserwäsche
- Kryogenegasaufbereitung
- Chemische Wäsche      Waschlösung \_\_\_\_\_

## Art der Rohstoffe\*

- Ausschließlich NawaRo
- NawaRo und weitere
- Keine NawaRo

\* = Angaben die mit einem \* versehen sind, dienen rein der internen Verarbeitung und haben keinen Einfluss auf die Netzverträglichkeitsprüfung



### Maximalvolumenstrom in Nm<sup>3</sup>/h (Anschlussleistung)

ca. \_\_\_\_\_ Nm<sup>3</sup>/h <sup>1)</sup>

### Eingespeistes Jahresvolumen in Erdgasqualität (nach Aufbereitung)

ca. \_\_\_\_\_ Nm<sup>3</sup>/Jahr <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Die Einspeisung erfolgt nach den DVGW Arbeitsblättern G260 und G262 und den Technischen Mindestvoraussetzungen der Bayerischen Rhöngas GmbH.

### Standort der Biogasaufbereitungsanlage, Termine

#### Standort :

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

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

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

Flurstück: \_\_\_\_\_

#### Grundstückseigentümer:

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ/Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Telefax: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Mail: \_\_\_\_\_

Anlage 1 Topographische Karte (M 1:5000 bis 1:10000) mit eingezeichneten Grundstücksgrenzen, Standort der Anlage

Anlage 2 Flurkarte ( M 1:500 bis 1:2500) mit eingetragenem Standort und Angabe der Gemarkung, Flur- und Flurstücksnummer

#### Voraussichtliche Termine:

Baubeginn: \_\_\_\_\_

Probetrieb: \_\_\_\_\_

Geplante Inbetriebnahme: \_\_\_\_\_

\* = Angaben die mit einem \* versehen sind, dienen rein der internen Verarbeitung und haben keinen Einfluss auf die Netzverträglichkeitsprüfung



## Verwertung des eingespeisten Biomethans\*

### Transportkunde (wenn bereits bekannt)\*

Name: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ/Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Telefax: \_\_\_\_\_  
Mobil: \_\_\_\_\_  
Mail: \_\_\_\_\_

Bedingungen für die Nutzung des Netzanschlusses sind, dass ein Einspeisevertrag über die eingespeisten Biogasmengen zwischen einem Transportkunden und dem Netzbetreiber besteht und die in diesem Vertrag vereinbarten Voraussetzungen erfüllt sind.

### Erläuterung

Dieses Datenerfassungsblatt ist Bestandteil des Antrages zum Anschluss einer Biogasaufbereitungsanlage an das Erdgasnetz von der Bayerischen Rhöngas GmbH. Bei Veränderungen jeglicher Art ist die Bayerische Rhöngas GmbH unverzüglich schriftlich zu verständigen.

\_\_\_\_\_  
(Ort/Datum)

\_\_\_\_\_  
(Unterschrift des Antragstellers)

\* = Angaben die mit einem \* versehen sind, dienen rein der internen Verarbeitung und haben keinen Einfluss auf die Netzverträglichkeitsprüfung