

1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs (nicht die Adresse des Betreibers):

Firma: Biomethan Breisgau GmbH
Straße und Hausnummer: Grißheimerstr. 6
PLZ: 79427
Stadt: Neuenburg
Land: Deutschland
Ansprechpartner: Manuel Steudler
Telefon: 0151-17418895

2. Bestätigung, dass der Betrieb den Vorschriften dieser Verordnung unterliegt und dass der zuständigen Behörde die Anzeige nach § 7 Absatz 1 vorgelegt wurde.

Biogasanlage: Biogasanlage Gewerbepark Breisgau
Datum der Anzeige bei der Behörde: 07.05.2017

3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich.

Die Biogasanlage erzeugt im Rahmen einer regionalen Wertschöpfungskette Biogas ausfolgenden Einsatzstoffen:

- Gülle
- Rindergülle
- Schweinegülle
- nachwachsende Rohstoffe
- Grassilage
- Maissilage
- weitere Substrate: Energiehirsesilage, Maisstroh, Vaterpflanzensilage, Lieschblätter, Maisstaub, Traubentrester, Apfeltreber, Rote Beete-Trester, Karotten-Trester, Johannisbeere-Trester, Birnen-Trester

Tätigkeiten im Betriebsbereich:

- Einlagerung von Biomasse in Form von Silagen oder Wirtschaftsdüngern
- Pumpvorgänge zwischen den Einbringsystemen, Fermentern, Nachgär- und Lagerbehälter
- Entnahme der vergorenen Gärreste zum Weitertransport und/oder Ausbringung zur bedarfsgerechten Ausbringung als Wirtschaftsdünger auf landwirtschaftliche Flächen
- Erzeugung von Biogas im gasdichten Fermentationssystem
- Zwischenspeicherung des erzeugten Biogases im Gasspeichersystem
- Verstromung des Biogases in Blockheizkraftwerken
- Nutzung der Wärme zur Beheizung der Fermenter/ Nachgärer
- Versorgung von externen Wärmeabnehmern
- Einspeisung des Biogases in das öffentliche Gasversorgungsnetz

4. Gebräuchliche Bezeichnungen oder – bei gefährlichen Stoffen Sinne der Stoffliste in Anhang I Nummer 1 – generische Bezeichnung oder Gefahreneinstufung der im Betriebsbereich vorhandenen relevanten gefährlichen Stoffe, von denen ein Störfall ausgehen könnte, sowie Angabe ihrer wesentlichen Gefahreneigenschaften in einfachen Worten.

38541 m³ Biogas, dies entspricht bei einer Dichte von 1,28 kg/m³ 49353 kg (Anhang I, Nr. 1.2.2, 12. BlmSchV „Entzündbare Gase“ – Mengenschwelle: 10.000 kg).

5. Allgemeine Informationen darüber, wie die betroffene Bevölkerung erforderlichenfalls gewarnt wird; angemessene Informationen über das Verhalten bei einem Störfall oder Hinweis, wo diese Informationen elektronisch zugänglich sind.

Kommunikation relevanter Informationen erfolgen durch die AVRIO Energie GmbH.

6.1 Datum der letzten Vor-Ort-Besichtigung nach § 17 Absatz 2 oder Hinweis, wo diese Information elektronisch zugänglich ist.

Letzte Prüfung: 26.08.2024

Aufsichtsbehörde: Regierungspräsidium Freiburg

6.2 Unterrichtung darüber, wo ausführlichere Informationen zur Vor-Ort-Besichtigung und zum Überwachungsplan nach § 17 Absatz 1 unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange nach den Bestimmungen des Bundes und der Länder über den Zugang zu Umweltinformationen auf Anfrage eingeholt werden können.

Regierungspräsidium Freiburg

7. Einzelheiten darüber, wo weitere Informationen unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange nach den Bestimmungen des Bundes und der Länder über den Zugang zu Umweltinformationen eingeholt werden können.

Kontakt Biogasanlage: Biomethan Breisgau GmbH Ansprechpartner: Manuel Steudler 0151-17418895

Kontakt zuständige Behörde: Regierungspräsidium Freiburg Abteilung 5, Bissierstraße 7, 79114

Freiburg/ Mail: abteilung5@rpf.bwl.de