

*Information der Öffentlichkeit nach Anhang V, 12. BImSchV für  
Biogasanlagen die Betriebsbereiche der unteren Klasse sind*

**1. Anschrift der Biogasanlage:**

Name des Betreibers : Biogasanlage Dabelstein GmbH & Co.KG  
Straße, Nr.: : Röbeler Straße 74  
PLZ, Ort : 17207 Bollewick

**2. Anzeige nach § 7 Absatz 1 :**

Die Biogasanlage in Bollewick unterliegt als Betriebsbereich der unteren Klasse der Zwölften Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes.  
Die Anzeige nach § 7 Absatz 1 wurde der zuständigen Behörde am 13.09.2016 vorgelegt.

**3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich.**

Die Biogasanlage erzeugt im Rahmen einer regionalen Wertschöpfungskette Biogas aus folgenden Einsatzstoffen:

- Gülle
- Grassilage
- Rindergülle/mist
- Schweinegülle
- nachwachsenden Rohstoffen  
Maissilage
- Lebensmittelresten

Tätigkeiten im Betriebsbereich:

- Einlagerung von Biomasse in Form von Silagen oder Wirtschaftsdüngern
- Entnahme von Biomasse und Zugabe in den Fermentationsprozess (Vorgruben, Fermenter)
- Pumpvorgänge zwischen den Einbringssystemen, Fermentern, Nachgär- und Lagerbehälter
- Zwischenlagerung der vergorenen Gärreste
- 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
- Einspeisung des Biogases in das öffentliche Gasversorgungsnetz
- weitere Tätigkeiten im Betriebsbereich: ...

*Information der Öffentlichkeit nach Anhang V, 12. BImSchV für  
Biogasanlagen die Betriebsbereiche der unteren Klasse sind*

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

X Biogas: Anhang I, Nr. 1.2.2, 12. BImSchV „Entzündbare Gase“  
Menge: 12.510 kg Biogas

**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.**

Meldung durch das Radio, Ansprechen der Anwohner, Information Ämter
---

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

Datum der letzten Prüfung: 18.12.2017

Aufsichtsbehörde: Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte Tel.: 0395 -38069525

**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.**

Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburgische Seenplatte  
Tel.: 0395 -38069525  
Neustrelitzer Straße 120 in 17033 Neustrelitz

**7. Weitere Informationen unter Berücksichtigung des Schutzes öffentlicher oder privater Belange eingeholt werden können:**

Kontakt Biogasanlage: Herr Frank Dabelstein Tel: 039931-53043  
oder unter [www.lms-beratung.de](http://www.lms-beratung.de)