

## Information der Öffentlichkeit

gemäß Zwölfter Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Störfall-Verordnung - 12. BImSchV) Anhang V

### 1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs

Name des Betreibers: Bioraffinerie Magdeburg GmbH, Am Olvenstedter Weg 1, 39167 Hohe Börde OT Niederndodeleben  
Anschrift Betriebsbereich: Bioraffinerie Magdeburg GmbH, Am Olvenstedter Weg 2, 39167 Hohe Börde OT Niederndodeleben

### 2. Bestätigung, dass der Betriebsbereich den Vorschriften dieser Verordnung unterliegt und dass der zuständigen Behörde die Anzeige nach § 7 Absatz 1 und bei Betriebsbereichen der oberen Klasse der Sicherheitsbericht nach § 9 Absatz 1 vorgelegt wurde

Datum der Anzeige nach §7 Abs.1 : 30.06.2017  
Datum der Bestätigung durch Behörde:

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

Einlagerung von Biomasse in Form von nachwachsenden Rohstoffen und pflanzlichen Nebenprodukten in Fahrsilokammern  
Annahme Biomasse in Form von Wirtschaftsdüngern und pflanzlichen Nebenprodukten zum sofortigen Verbrauch  
Einbringung von Biomasse in die Fermentationsbehälter  
Beheizung der Fermentationsbehälter mittels Holzhackschnitzelkessel oder Biogaskessel  
Erzeugung von Biogas aus Biomasse mittels Fermentation unter Sauerstoffabschluss  
Zwischenspeicherung des Biogases unter gasdichten Gasspeichermembranen  
Transport des Biogases in einer Rohrleitung zur Gasaufbereitungsanlage  
Entfernung von Kohlendioxid und Schwefelwasserstoff aus dem Biogas mittels Druckwasserwäsche  
Übergabe des gereinigten Biogases per Rohrleitung an den lokalen Gasnetzbetreiber  
Zwischenlagerung der Gärreste in gasdichten Gärrestlagerbehältern  
Abgabe der Gärreste als Wirtschaftsdünger an Landwirte

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.**

41.400 kg Biogas, dies entspricht ca. 35.000 m<sup>3</sup> ("P2 Entzündbare Gase" Mengenschwelle 10.000 kg lt. Anhang I, Nr. 1.2.2 der 12. BImSchV)

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.**

Internetseite der Bioraffinerie Magdeburg GmbH

[www.brmd.de](http://www.brmd.de)

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

Letzte Vor-Ort-Besichtigung nach §17 Absatz 2:

02.05.2017

Aufsichtsbehörde:

Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt

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 des Betreibers:

Bioraffinerie Magdeburg GmbH, Am Olvenstedter Weg 1, 39167 Hohe Börde OT Niederndodeleben

Zuständige Behörde:

Landesverwaltungsamt Sachsen-Anhalt

Referat Immissionsschutz, Chemikaliensicherheit, Gentechnik, Umweltverträglichkeitsprüfung

Dessauer Straße 70

06118 Halle (Saale)