

Überwachungsbericht



SACHSEN-ANHALT

Landesverwaltungsamt



*Bioraffinerie Magdeburg GmbH
39167 Hohe Börde, OT Niederndodeleben
Biomethananlage mit Gasaufbereitung
8.6.3.1 EG, 1.16 V, 9.1.1.2 V, 9.36 V*

17.08.2017

Überwachungsbericht nach einer Vor-Ort-Besichtigung einer Anlage nach der Industrieemissions-Richtlinie

Teil 1 : Allgemeiner Teil

Datum der Kontrolle	02.05.2017
Anlagenbezeichnung	Biomethananlage mit Gasaufbereitungsanlage (Niederndodeleben II)
Zulassungsbehörde	LVwA Sachsen-Anhalt

Betreiberdaten :

Name	Bioraffinerie Magdeburg GmbH
Straße	Am Olvenstedter Weg 1
PLZ/Ort	39167 Hohe Börde OT Niederndodeleben
Ansprechpartner	Geschäftsführer

Anlagendaten :

Standort	Gemarkung Niederndodeleben, Flur 13, Flurstücke 47, 1314, 1316, 1317, 1319, 1320, 1322, 1323
Straße	
PLZ/Ort	39167 Hohe Börde OT Niederndodeleben

<p>Nr. gemäß 4. BImSchV bzw. Abwasseranlage nach § 60 WHG</p>	<p>8.6.3.1 EG, 1.16 V, 9.1.1.2 V, 9.36 V</p>
<p>Bezeichnung gemäß 4. BImSchV</p>	<p>8.6.3.1 EG: Anlagen zur biologischen Behandlung von Gülle, soweit die Behandlung ausschließlich zur Verwertung durch anaerobe Vergärung (Biogaserzeugung) erfolgt, mit einer Durchsatzkapazität von 100 Tonnen oder mehr je Tag;</p> <p>1.16: Anlagen zur Aufbereitung von Biogas mit einer Verarbeitungskapazität von 1,2 Millionen Normkubikmetern je Jahr Rohgas oder mehr;</p> <p>9.1.1.2: Anlagen, die der Lagerung von Stoffen oder Stoffgemischen, die bei einer Temperatur von 293,15 Kelvin einen absoluten Dampfdruck von mindestens 101,3 Kilopascal und einen Explosionsbereich mit Luft haben (brennbare Gase), in Behältern oder von Erzeugnissen, die diese Stoffe oder Gemische z. B. als Treibmittel oder Brenngas enthalten, dienen, soweit es sich nicht ausschließlich um Einzelbehältnisse mit einem Volumen von jeweils nicht mehr als 1.000 Kubikzentimetern handelt mit einem Fassungsvermögen von 3 Tonnen bis weniger als 30 Tonnen;</p> <p>9.36: Anlagen zur Lagerung von Gülle oder Gärresten mit einer Lagerkapazität von 6.500 Kubikmeter oder mehr;</p>

Überwachung gemäß :

§ 52a Abs. 5 BImSchG	§ 22a Abs. 5 DepVO	§ 9 Abs. 5 IZÜV
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Überwachungsanlass :

Überwachungsprogramm	Beschwerde	Ereignis mit Umweltauswirkung
<input checked="" type="checkbox"/>	<i>Erläuterung</i>	<i>Erläuterung</i>
Nachkontrolle	Verstoß gegen Vorschriften	Sonstiger Anlass
<i>Erläuterung</i>	<i>Erläuterung</i>	<i>Erläuterung</i>

Überwachungsumfang :

Gesamtanlage	<input checked="" type="checkbox"/>
Anlagenteile :	<i>Erläuterung</i>
Bemerkungen	

Prüfthemen / Prüfgegenstand :

Luftschadstoffe	Lärm	Abwasser	Abfall
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wassergefährdende Stoffe	Boden	Grundwasser	Energieeffizienz
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sonstiges	<i>Erläuterung</i>
-----------	--------------------

Bemerkungen	
-------------	--

Beteiligte Behörden und Sachverständige :

Behörde :	Ober Immissionsschutzbehörde
Sachverständiger nach § 22 VAwS :	
Messstelle nach § 26 BImSchG :	
Sonstige :	

Teil 2 : Ergebnisse der Vor-Ort-Untersuchung über Einhaltung der Genehmigungs-/Erlaubnisanforderungen und weitere Maßnahmen

Datum der Kontrolle	<u>02.05.2017</u>
Anlagenbezeichnung	<u>Biomethananlage mit Gasaufbereitung</u>
Zulassungsbehörde	<u>LVwA Sachsen-Anhalt</u>
Prüfthema/Prüfgegenstand	

keine Mängel

Mängel

Im Rahmen der Vor-Ort-Besichtigung festgestellte Mängel und Festlegung erforderlicher Maßnahmen zur Mängelbeseitigung

Beschreibung des Mangels	Veranlasste Maßnahme
Nicht genehmigungskonformer Anlagenbetrieb durch nicht angezeigte Behälterumnutzung	Umgehende Einreichung einer Anzeige nach § 15 BImSchG