

Überwachungsbericht



SACHSEN-ANHALT

Landesverwaltungsamt



<i>Betreiber</i>	<i>Danpower GmbH</i>
<i>Standort</i>	<i>Bitterfeld</i>
<i>Anlagenbezeichnung</i>	<i>Biogasanlage mit BHKW</i>
<i>Einordnung 4. BImSchV</i>	<i>8.6.3.1 G/E, 1.2.2.2 V, 9.1.1.2 V</i>
<i>Datum</i>	<i>20.05.16</i>

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

Teil 1 : Allgemeiner Teil

Datum der Kontrolle	28.04.2016
Anlagenbezeichnung	Biogasanlage mit BHKW
Zulassungsbehörde	Landesverwaltungsamt

Betreiberdaten :

Name	Danpower GmbH
Straße	Otto-Braun-Platz 1
PLZ/Ort	14467 Potsdam
Ansprechpartner	Leiter technische Betriebsführung

Anlagendaten :

Standort	Danpower GmbH Bitterfeld
Straße	Mühlenweg 1c
PLZ/Ort	06749 Bitterfeld
Nr. gemäß 4. BImSchV bzw. Abwasseranlage nach § 60 WHG	
Bezeichnung gemäß 4. BImSchV	8.6.3.1 Anlagen zur biologischen Behandlung von Gülle, soweit die Behandlung ausschließlich

	<p>zur Verwertung durch anaerobe Vergärung (Biogaserzeugung) erfolgt, mit einer Durchsatzkapazität von 100 Tonnen oder mehr je Tag (G/E);</p> <p>1.2.2.2 Anlagen zur Erzeugung von Strom, Dampf, Warmwasser, Prozesswärme oder erhitztem Abgas in einer Verbrennungseinrichtung (wie Kraftwerk, Heizkraftwerk, Heizwerk, Gasturbinenanlage, Verbrennungsmotoranlage, sonstige Feuerungsanlage), einschließlich zugehöriger Dampfkessel, ausgenommen Verbrennungsmotoranlagen für Bohranlagen und Notstromaggregate, durch den Einsatz von gasförmigen Brennstoffen (insbesondere Koksofengas, Grubengas, Stahlgas, Raffineriegas, Synthesegas, Erdölgas aus der Tertiärförderung von Erdöl, Klärgas, Biogas), ausgenommen naturbelassenem Erdgas, Flüssiggas, Gasen der öffentlichen Gasversorgung oder Wasserstoff, mit einer Feuerungswärmeleistung von 1 Megawatt bis weniger als 10 Megawatt, bei Verbrennungsmotoranlagen oder Gasturbinenanlagen (V)</p> <p>9.1.1.2 Anlagen, die der Lagerung von Stoffen oder Gemischen, 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</p>
--	---

	<p>oder von Erzeugnissen, die diese Stoffe oder Gemische z.B. als Treibmittel oder Brenngas enthalten, dienen, ausgenommen Erdgasröhrenspeicher und Anlagen, die von Nummer 9.3 erfasst werden, soweit es sich nicht ausschließlich um Einzelbehälter mit einem Volumen von jeweils nicht mehr als 1 000 Kubikzentimeter handelt, mit einem Fassungsvermögen von 3 Tonnen bis weniger als 30 Tonnen(V)</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 :	Obere 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>28.04.2016</u>
Anlagenbezeichnung	<u>Biogasanlage mit BHKW</u>
Zulassungsbehörde	<u>Landesverwaltungsamt</u>
Prüfthema/Prüfgegenstand	<u>Kontrolle nach § 52 BImSchG</u>

keine Mängel

Mängel

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

Beschreibung des Mangels	Veranlasste Maßnahme