

**Information der Öffentlichkeit gemäß § 8a der 12. BImSchV
zu einem Betriebsbereich der unteren Klasse**

<p>1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs</p>	<p>BEE Bioenergieerzeugung Koblenz GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz</p> <p>Standort des Betriebsbereiches: Biogasanlage Hellerwald Kratzenburger Landstraße 3 56154 Boppard – Buchholz</p>
<p>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</p>	<p>Der Betrieb unterliegt den Grundpflichten der 12. BImSchV. Ein Sicherheitsbericht ist nicht gefordert. Der Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord (SGD-Nord), Referat 23, Gewerbeaufsicht Koblenz, Stresemannstraße 3 - 5 56068 Koblenz, als zuständige Überwachungsbehörde, wurde eine entsprechende Anzeige am 07.05.2014 / 30.05.2014 übermittelt.</p>
<p>3. Verständlich abgefasste Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich</p>	<p>In der Biogasanlage Hellerwald wird Biogas durch Vergärung von nachwachsenden Rohstoffen erzeugt und zu Biomethan aufbereitet.</p>
<p>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 Gefahreneigenschaften in einfachen Worten</p>	<p><u>Bezeichnung gemäß Nummer 1.2.2 der Stoffliste in Anhang I der 12. BImSchV:</u> P2 Entzündbares Gas, Kategorie 1 oder 2 <u>gebräuchliche Bezeichnung:</u> Biogas, ein entzündbares, farbloses, je nach Zusammensetzung auch stechend riechendes, in Wasser unlösliches Gas. Biogas besteht im Wesentlichen aus Methan (ca. 52 %), Kohlendioxid (ca. 45 %), Stickstoff (ca. 2%) sowie Spuren von Schwefelwasserstoff, Ammoniak, Wasserstoff und Kohlenmonoxid <u>Gefahrenhinweise:</u> H221 Entzündbares Gas (Bezeichnung nach GHS der EU)</p>
<p>5. Allgemeine Unterrichtung darüber, wie die betroffene Bevölkerung erforderlichenfalls gewarnt wird; angemessene Informationen über das entsprechende Verhalten bei einem Störfall oder Hinweis, wo diese</p>	<p>Die Information der betroffenen Öffentlichkeit erfolgt durch die für den Katastrophenschutz und allgemeine Gefahrenabwehr zuständigen Behörden. Weitergehende Informationen können dem „internen Notfallhandbuch“ entnommen</p>

<p>Informationen elektronisch zugänglich sind</p>	<p>werden, welches auszugsweise unter den nachfolgenden Kontaktdaten angefordert werden kann.</p> <p>BEE Bioenergieerzeugung Koblenz GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz info@bee-koblenz.de</p>
<p>6. Datum der letzten Vor-Ort-Besichtigung nach § 17 Absatz 2 <u>oder</u> 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</p>	<p>Letzte Vor-Ort-Besichtigung durch SGD-Nord: 25.05.2016</p> <p>Für weiterführende Informationen zur vor Ort Besichtigung: Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord (SGD-Nord), Referat 23, Gewerbeaufsicht Koblenz, Stresemannstraße 3 - 5, 56068 Koblenz, Poststelle@sgdnord.rlp.de</p>
<p>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</p>	<p>Für weiterführende Informationen: BEE Bioenergieerzeugung Koblenz GmbH Ludwig-Erhard-Straße 8 56073 Koblenz info@bee-koblenz.de</p>

Stand: 17.10.2018