

Gliederung der Anlagen in Betriebseinheiten

Zum Zweck der Abgrenzung und der systematischen Darstellung der technischen Daten der Anlage und ihres Emissionsverhaltens einschließlich Abwasser und Abfall wird die Anlage in folgende Betriebseinheiten gegliedert. ⁽¹⁴⁾ Änderungen sind zu kennzeichnen.

Betriebseinheit Nr. Bezeichnung: bestehend aus:	01.01 und 01.02 Zwischenlagerung und Einsatzstoffdosierung 01.1 Vorgrube 1 (ca. 250 m ³) - Änderung durch techn. Ausbau 01.2 Vorgrube 2 (ca. 250 m ³) - keine Änderung 01.3 Lagerplatz 1 für Fest-Gärrest (ca. 250 m ²) - keine Änderung 01.4 Lagerplatz 2 für Einsatzstoffe (ca. 200 m ²) - keine Änderung 02.1 Feststoffdosierer 1 mit Flüssigfütterung (ca. 80 m ³) - Neu 02.2 Feststoffdosierer 2 mit Flüssigfütterung - keine Änderung
Betriebseinheit Nr. Bezeichnung: bestehend aus:	01.03 Biogasproduktion 03.1 u. 2 Hauptfermenter 1+2 - Linie 1 (je 600 m ³) - Restauration 03.3 u. 4 Hauptfermenter 3+4 - Linie 2 (je 600 m ³) - Restauration 03.5 u. 6 Nachfermenter 1 +2 - Linie 1 (je 2.290 m ³) - Umnutzung 03.7 Nachfermenter 3 - Linie 2 (3.117 m ³) - Revision 03.8 Nachfermenter 4 - Linie 1 (3.117 m ³) - Revision 03.9 Nachfermenter 5 - Linie 2 (3.117 m ³) - Revision 03.10 Nachfermenter 6 - Linie 1 + 2 (3.117 m ³) - Revision
Betriebseinheit Nr. Bezeichnung: bestehend aus:	01.04 Biogaslagerung 04.1 Separater Gasspeicher (1.300 m ³) - Stilllegung 04.2 Freistehender Doppelmembran-Gasspeicher (4.490 m ³) - Neu
Betriebseinheit Nr. Bezeichnung: bestehend aus:	01.05 Gärrestbehandlung / Gärrestlagerung 05.1 Gärrestlager 101 f. Flüssiggärrest (5.537 m ³) - keine Änderung 05.2 Gärrestlager 102 f. Flüssiggärrest (5.100 m ³) - keine Änderung 05.8 2x Separation m. Fest-Gärrestlager (01.3) - keine Änderung 05.10 Abfüllplatz f. Flüssiggärrest und Gülle - Erweiterung
Betriebseinheit Nr. Bezeichnung: bestehend aus:	01.6 Anlageperipherie 06.1 Annahmehalle - keine Änderung 06.2 u. 3 Pumpenraum 1 + 2 - keine Änderung 06.4 Elektraum 1 - keine Änderung 06.5 Sammelntank f. Niederschlagswasser (2.400 m ³) - Rückbau 06.6 Sauerstoffgenerierator zur Vorentschwefelung - Neu 06.10 Betriebsgebäude - keine Änderung

	<p>06.11 Abluftwäscher - Wiederinbetriebnahme</p> <p>06.12 Biofilter (Reaktorbeet 1 + 2) - Rückbau Reaktorbeet 1</p> <p>06.13 Waage - keine Änderung</p> <p>06.14 Abfüllplatz f. BHKW-Anlage - Neu</p> <p>06.15 Holz Trocknung - keine Änderung</p> <p>06.16 Notstromaggregat - Neu</p> <p>06.17 Kondensatschacht - keine Änderung</p> <p>06.18/19 2x Kondensatschacht - Neu</p> <p>-- Versickerungsmulde - keine Änderung</p> <p>-- Löschwasserbrunnen - keine Änderung</p>
<p>Betriebseinheit Nr. 02</p> <p>Bezeichnung: Biogasaufbereitung / - Verwertung</p> <p>bestehend aus:</p>	<p>01.1 BHKW im Container - Rückbau</p> <p>01.2 BHKW 2 im Container (800 kWel) - ehem. Sat-BHKW</p> <p>01.3 BHKW 3 im Container (800 kWel) - keine Änderung</p> <p>01.4 Sat. BHKW im Container - Entfällt</p> <p>01.5 AdBlue-Lagertank (5 m³) - Neu</p> <p>02 3x Trafostation - keine Änderung</p> <p>03 Biogaskonditionierung f. BHKW-Anlage - keine Änderung</p> <p>04 Biogasnotfackel - keine Änderung</p> <p>05 Biogasaufbereitungsanlage (BGAA) - Neu</p> <p>05.1 Biogaskonditionierung f. BGAA - Neu</p> <p>05.2 Schwachgasverwertung (RNV) - Neu</p>
<p>Betriebseinheit Nr.</p> <p>Bezeichnung:</p> <p>bestehend aus:</p>	