

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage1 | Feuerungsanlage2 |
|---|--|--|
| Betreibername | Hallesche Ölverarbeitungswerke GmbH | Zellstoff Stendal GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Am Saalehafen 8 | Goldbecker Str. 1 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06118 Halle (Saale) | 39596 Arneburg |
| Standort der Anlage - Straße | Am Saalehafen 8 | Goldbecker Str. 1 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06118 Halle (Saale) | 39596 Arneburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | Dieselmotoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 25.04.2006 | 01.09.2004 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 8,6 | 1,06 |
| Brennstofftyp | Erdgas | flüssige Brennstoffe, ausgenommen Gasöl |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8760 | 12 |
| Betriebslast [%] | 42 | 50 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5712048.720 | 5846032 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 703987.877 | 298158 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 30 | 38 |
| NACE-Code | 20.14.0 | 17.11.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage3 | Feuerungsanlage4 |
|---|--|---------------------------|
| Betreibername | ENERTRAG Bioenergie Wanzleben GmbH & Co. KG | Hanwha Q Cells GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Gut Dauerthal | Sonnenallee 17-21 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 17291 Dauerthal | 06766 Bitterfeld-Wolfen |
| Standort der Anlage - Straße | An der alten Tonkuhle | Sonnenallee 17-21 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39164 Wanzleben | 06766 Bitterfeld-Wolfen |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 18.11.2019 | 01.12.2007 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,572 | 7,8 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8000 | 4500 |
| Betriebslast [%] | 100 | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5769900 | 5724776 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 668352 | 307594 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 17 |
| NACE-Code | 35.11.3 | 27.90.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM

(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach

§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:

05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage5 | Feuerungsanlage6 |
|---|---------------------------|----------------------------|
| Betreibername | InfraLeuna GmbH | VERBIO Bitterfeld GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Am Haupttor | Westliche Stickstoffstr. 3 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06237 Leuna | 06803 Bitterfeld-Wolfen |
| Standort der Anlage - Straße | Am Haupttor, Bau 3163 | Westliche Stickstoffstr. 3 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06237 Leuna | 06803 Bitterfeld-Wolfen |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 17.12.1997 | 16.04.2014 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 45,35 | 5,482 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 2000 | 8000 |
| Betriebslast [%] | 80 | 50 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5687340 | 5725720 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 709075 | 312413 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 50 | 25,3 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 20.14.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage7 | Feuerungsanlage8 |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Betreibername | VERBIO Bitterfeld GmbH | VERBIO Bitterfeld GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Westliche Stickstoffstr. 3 | Westliche Stickstoffstr. 3 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06803 Bitterfeld-Wolfen | 06803 Bitterfeld-Wolfen |
| Standort der Anlage - Straße | Westliche Stickstoffstr. 3 | Westliche Stickstoffstr. 3 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06803 Bitterfeld-Wolfen | 06803 Bitterfeld-Wolfen |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 09.09.2019 | 06.11.2014 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 5,354 | 2,5 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8000 | 8000 |
| Betriebslast [%] | 30 | 45 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5725679 | 5725629 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 312417 | 312416 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 25,3 | 23,3 |
| NACE-Code | 20.14.0 | 20.14.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage9 | Feuerungsanlage10 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Betreibername | Viterra Magdeburg GmbH | Stadtwerke Magdeburg GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Am Hansehafen 8 | Mühlstraße 14 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 39126 Magdeburg | 06406 Bernburg |
| Standort der Anlage - Straße | Am Hansehafen 8 | Schachtstraße 40-42 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39126 Magdeburg | 06406 Bernburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 27.07.2021 | 16.10.2018 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 19,36 | 9,200 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 400 | 4900 |
| Betriebslast [%] | - | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5786149 | 5739445 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 6832640 | 690938 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 19,5 | 26 |
| NACE-Code | 20.59.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage11 | Feuerungsanlage12 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Betreibername | Stadtwerke Magdeburg GmbH | Stadtwerke Magdeburg GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Mühlstraße 14 | Mühlstraße 14 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Standort der Anlage - Straße | Paul-Schneider-Straße 11 | Schachtstraße 40-42 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.11.2016 | 27.09.2013 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 4,900 | 4,900 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 4900 | 5400 |
| Betriebslast [%] | 100 | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5740034 | 5739445 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 689805 | 690938 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 25,4 | 26 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage13 | Feuerungsanlage14 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Betreibername | Stadtwerke Magdeburg GmbH | Stadtwerke Magdeburg GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Mühlstraße 14 | Mühlstraße 14 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Standort der Anlage - Straße | Schachtstraße 40-42 | Kastanienweg |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 28.08.2014 | 15.09.1997 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 4,900 | 8,700 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 5100 | 1300 |
| Betriebslast [%] | 100 | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5739479 | 5744734 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 690897 | 686666 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 30 | 20 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage15 | Feuerungsanlage16 |
|---|---------------------------|---------------------------|
| Betreibername | Stadtwerke Magdeburg GmbH | Stadtwerke Magdeburg GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Mühlstraße 14 | Mühlstraße 14 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Standort der Anlage - Straße | Kastanienweg | Kastanienweg |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06406 Bernburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 18.12.2014 | 13.01.2016 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,300 | 1,300 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 5400 | 6000 |
| Betriebslast [%] | 100 | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5744734 | 5744734 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 686666 | 686666 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 20 | 20 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage17 | Feuerungsanlage18 |
|---|--|---------------------------|
| Betreibername | Stadtwerke Magdeburg GmbH | Knauf Gips KG |
| Geschäftssitz - Straße | Mühlstraße 14 | Am Bahnhof 7 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 97346 Iphofen |
| Standort der Anlage - Straße | Schachtstraße 40-42 | Hauptstr. 1 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06406 Bernburg | 06258 Schkopau OT Lochau |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.04.1995 | 23.12.2009 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 22,500 | 13,800 |
| Brennstofftyp | Erdgas | andere feste Brennstoffe |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 99 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | flüssige Brennstoffe, ausgenommen Gasöl | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 1 | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 1200 | 6300 |
| Betriebslast [%] | 100 | 35 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5739479 | 5699520 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 690897 | 299545 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 30 | 47 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage19 | Feuerungsanlage20 |
|---|--|--|
| Betreibername | SecAnim GmbH | SecAnim GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Rauhes Gehege 1 | Rauhes Gehege 1 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 39307 Genthin OT Mützel | 39307 Genthin OT Mützel |
| Standort der Anlage - Straße | Rauhes Gehege 1 | Rauhes Gehege 1 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39307 Genthin OT Mützel | 39307 Genthin OT Mützel |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.09.1995 | 01.09.1995 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 18,04 | 9,71 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | flüssige Brennstoffe, ausgenommen Gasöl | flüssige Brennstoffe, ausgenommen Gasöl |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 6000 | 5000 |
| Betriebslast [%] | 65 | 10 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5810297 | 5810297 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 717175 | 717175 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 30 | 30 |
| NACE-Code | 01.62.0 | 01.62.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage21 | Feuerungsanlage22 |
|---|---------------------------|--------------------------------------|
| Betreibername | GETEC heat & power GmbH | LEHNINER Fernwärme und Betriebs GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Albert-Vater-Straße 50 | Emstaler Landstraße 8a |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 39108 Magdeburg | 14797 Kloster Lehnin |
| Standort der Anlage - Straße | Am Hansehafen 8 | Am Hansehafen 8 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39126 Magdeburg | 39126 Magdeburg |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 23.07.2012 | 10.03.2010 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 20,60 | 19,50 |
| Brennstofftyp | feste Biobrennstoffe | andere feste Brennstoffe |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 7200 | 7700 |
| Betriebslast [%] | 35 | 65 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5786176 | 5786188 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 683242 | 683221 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 30 | 53 |
| NACE-Code | 35.30.0 | 35.30.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage23 | Feuerungsanlage24 |
|---|-------------------------------|--------------------------------|
| Betreibername | Bohai Automotive Holding GmbH | Pfeifer & Langen GmbH & Co. KG |
| Geschäftssitz - Straße | Aluminiumallee 1 | An den Sieben Stücken |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06493 Harzgerode | 06420 Könnern |
| Standort der Anlage - Straße | Aluminiumallee 1 | An den Sieben Stücken |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06493 Harzgerode | 06420 Könnern |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.01.1975 | 17.05.2023 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 15,5 | 2,86 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8760 | 3000 |
| Betriebslast [%] | 40 | 85 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5723467 | 5731025 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 649124 | 32690570 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 40 | 41 |
| NACE-Code | 24.53.0 | 10.81.0 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | ja | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | ja |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage25 | Feuerungsanlage26 |
|---|---|---|
| Betreibername | Boryszew Kunststofftechnik Deutschland GmbH | Boryszew Kunststofftechnik Deutschland GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Stendaler Chaussee 3-5 | Stendaler Chaussee 3-5 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 39638 Gardelegen | 39638 Gardelegen |
| Standort der Anlage - Straße | Stendaler Chaussee 3-5 | Stendaler Chaussee 3-5 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39638 Gardelegen | 39638 Gardelegen |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage | sonstige Feuerungsanlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.10.2014 | 01.01.2001 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1 | 2,1 |
| Brennstofftyp | Erdgas | Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 216 | 216 |
| Betriebslast [%] | 70 | 70 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 5822613 | 5822707 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 664354 | 664604 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 11 | 10 |
| NACE-Code | 22.29 | 22.29 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage27 | Feuerungsanlage28 |
|---|--|--|
| Betreibername | Biogas Schenkenhorst GmbH & Co. KG | Gut Gröbers Heinz Rohlmann und Mark Rohlmann GbR |
| Geschäftssitz - Straße | Industriering 10a | Gottenzer Straße 3 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 49393 Lohne | 06184 Kabelsketal OT Osmünde |
| Standort der Anlage - Straße | Schenkenhorst 37 | Gottenzer Straße 3 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 39638 Gardelegen OT Schenkenhorst | 06184 Kabelsketal OT Osmünde |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 05.08.2011 | 19.12.2002 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,351 | 1,27 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8600 | 5000 |
| Betriebslast [%] | 98 | 95 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 660812 | 717085 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5830978 | 5703525 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 10 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage29 | Feuerungsanlage30 |
|---|--|--|
| Betreibername | Gut Gröbers Heinz Rohlmann und Mark Rohlmann GbR | Farnstädter Biogas GmbH & Co. KG |
| Geschäftssitz - Straße | Gottenzer Straße 3 | Querfurter Weg 1 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06184 Kabelsketal OT Osmünde | 06279 Farnstädt |
| Standort der Anlage - Straße | Gottenzer Straße 3 | Eislebener Straße 15 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06184 Kabelsketal OT Osmünde | 06268 Querfurt |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 19.12.2002 | 12.11.2010 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,3 | 1,465 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 5000 | 8300 |
| Betriebslast [%] | 95 | 90 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 717085 | 679401 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5703525 | 5696998 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 12 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage31 | Feuerungsanlage32 |
|---|---|---|
| Betreibername | Aufwind BB GmbH & Co. Bioenergie Dessau Sechzehnte | DEMVA GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Polysiusstraße 9 | An der Mittelheide 5 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06847 Dessau-Roßlau | 39307 Jerichow OT Roßdorf |
| Standort der Anlage - Straße | Polysiusstraße 9 | Dorfstraße 12 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06847 Dessau-Roßlau | 39307 Jerichow OT Kleindemsin |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 12.11.2014 | 15.04.2011 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,312 | 1,486 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 7896 | 8700 |
| Betriebslast [%] | 90 | 90 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 722149 | 721148 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5744524 | 5815700 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 12 | 10 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage33 | Feuerungsanlage34 |
|---|--|--|
| Betreibername | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Standort der Anlage - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.07.2006 | 01.05.2011 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,341 | 1,341 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 7900 | 7900 |
| Betriebslast [%] | 65 | 65 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 614943 | 614943 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5826998 | 5826998 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 12 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umweltung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM

(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach

§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:

05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage35 | Feuerungsanlage36 |
|---|--|--|
| Betreibername | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Standort der Anlage - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.05.2011 | 01.05.2011 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,486 | 1,486 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 7900 | 7900 |
| Betriebslast [%] | 65 | 65 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 614943 | 614943 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5826998 | 5826998 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 12 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umweltung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage37 | Feuerungsanlage38 |
|---|--|--|
| Betreibername | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH | BIO-RAFFINERIE Kusey GmbH |
| Geschäftssitz - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Standort der Anlage - Straße | Köckter Weg 11 | Köckter Weg 11 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 38486 Klötze OT Kusey | 38486 Klötze OT Kusey |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 01.10.2019 | 01.10.2019 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 2,608 | 2,132 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 7900 | 7900 |
| Betriebslast [%] | 65 | 65 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 614943 | 614943 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5826998 | 5826998 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 10 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage39 | Feuerungsanlage40 |
|---|--|--|
| Betreibername | Biogas Poppel GmbH & Co. KG | Garben BioStrom GmbH & Co. KG |
| Geschäftssitz - Straße | Räbelsche Dorfstraße 3 | Stiftungsgut 3 |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 39615 Werben | 39365 Eilsleben OT Siegersleben |
| Standort der Anlage - Straße | Poppel 27 | Stiftungsgut 3 |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06628 Lanitz-Hasseltal | 39365 Eilsleben OT Siegersleben |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | sonstige Motoranlage |
| Datum der Inbetriebnahme | 03.06.2010 | 09.03.2014 |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 1,9 | 1,05 |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | 100 |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8410 | 8400 |
| Betriebslast [%] | 96 | 100 |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | Erklärung nicht vorhanden |
| Geokoordinate Hochwert* | 684110 | 654506 |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5667470 | 5777970 |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | 15 |
| NACE-Code | 35.111 | 35.111 |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | nein |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | nein |
| Austausch eines Kessels | nein | nein |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | nein |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023

Information der Öffentlichkeit

Anlagenregister gemäß § 36 Abs. 2 und 4 der Verordnung über mittelgroße Feuerungs- Gasturbinen- und Verbrennungsmotoranlagen (44. BImSchV)

| Informationen nach § 6 Abs. 1, 2 und 5 der 44. BImSchV (Anlage 1) | Feuerungsanlage41 | Feuerungsanlage42 |
|---|--|-------------------|
| Betreibername | Biogas Produktion Röblingen GmbH | |
| Geschäftssitz - Straße | Industriestraße 9 | |
| Geschäftssitz - Plz/Ort | 06317 Seegebiet Mansfelder Land OT Stedten | |
| Standort der Anlage - Straße | Industriestraße 9 | |
| Standort der Anlage - Plz/Ort | 06317 Seegebiet Mansfelder Land OT Stedten | |
| Art der Feuerungsanlage | sonstige Motoranlage | |
| Datum der Inbetriebnahme | 09.11.2011 | |
| Feuerungswärmeleistung [MW] | 2,1 | |
| Brennstofftyp | gasförmige Brennstoffe, ausgenommen Erdgas | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | 100 | |
| zweiter Brennstofftyp | | |
| Anteil am Energieeinsatz [%] | | |
| Jahresbetriebsstunden [h/a] | 8700 | |
| Betriebslast [%] | 95 | |
| Regelung für wenige Betriebsstunden | Erklärung nicht vorhanden | |
| Regelung für den Notbetrieb | Erklärung nicht vorhanden | |
| Geokoordinate Hochwert* | 690307 | |
| Geokoordinate Rechtswert* | 5701897 | |
| Schornsteinhöhe über Gelände [m] | 10 | |
| NACE-Code | 35.113 | |
| Emissionsrelevante Änderung ** | nein | |
| Umstellung des Brennstoffes | nein | |
| Austausch eines Kessels | nein | |
| Änderung nach § 16 Abs. 1 BImSchG | nein | |

*Geokoordinaten nach UTM
(etrs89/UTM32N)

**Emissionsrelevante Änderung nach
§ 5 und § 6 Abs. 5 der 44. BImSchV

aktualisiert am:
05.10.2023