

Überwachungsbericht für E-Anlagen¹

| Stammdaten | | | | | |
|----------------|---|---------------------------------|--------------------------|-------|--------------|
| Gen.-Behörde | [KKZ], [Bez.], [Aktenz.] | 100 | Regierung von Oberbayern | | 8711.IM_8-13 |
| Überw.-Behörde | [KKZ], [Bez.], [Aktenz.] | 100 | Regierung von Oberbayern | | 8711.IM_8-13 |
| Betreiber | [Name] | Bosch-Siemens-Hausgeräte GmbH | | | |
| Standort | [Bezeichnung] | Biomasseheizkraftwerk Traunreut | | | |
| | [Straße, HNr.], [PLZ], [Ort] | Werner-von-Siemens-Straße 200 | | 83301 | Traunreut |
| | EMAS [J/N] | N | ISO 14001 ff (+) [J/N] | N | |
| Anlage | [Bez.] | Biomasseheizkraftwerk Traunreut | | | |
| | [4.BImSchV] ² , [IE-RL] ² | 8.1.1.3 | | | 5.2 a) |

| Überwachung | | | | | |
|---|-------------------------------|------------|-------------------|----|---------------------|
| Grund (ggf. Anm.) | Regelüberwachung [J/N] | J | Turnus [Monate] | 12 | |
| | Anlassüberwachung [J/N] | N | Art des Anlasses: | | |
| Termin (ggf. Anm.) | Datum [tt.mm.jj] | 16.09.2025 | angekündigt [J/N] | J | |
| Prüfumfang §§ 52 und 52a BImSchG | umfassend [J/N] | J | | | |
| | Schwerpunkte [J/N] | N | | | |
| Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [J/N] | | N | | | |
| Prüfgrundlage (ggf. Anm.) | Bescheid(e), Anzeige(n) [J/N] | J | | | |
| | Anforderungsliste [J/N] | J | | | |
| | Schwerpunktprogramm [J/N] | N | | | |
| Ergebnis | Mängel [J/N] | J | Anordnung [J/N] | N | Stilllegung [J/N] N |

| Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen | | | | |
|---|--|------------------|------------------------------------|---------|
| Mangel | Maßnahme | gesetzter Termin | Behebung / Überprüfung erfolgt ... | |
| | | | durch (Organisation) | am |
| Vermehrte Anzahl an Grenzwertverletzungen (Ammoniak, CO) sowie Unterschreitungen der Mindestverbrennungstemperatur. | <p>Die Anzahl der Überschreitungen ist deutlich rückläufig. Dies ist auf eine Verbesserung des Umweltmanagements des Betreibers zurückzuführen.</p> <p>Dennoch müssen Grenzwertüberschreitungen noch besser ausgewertet und wirksame Gegenmaßnahmen evaluiert werden.</p> <p>Hierzu wird seitens des Betreibers nun vierteljährlich ein ausführlicher Bericht vorgelegt. Zudem werden die regelmäßigen Besprechungsrunden mit der ROB SG50 (ca. 1 / Quartal) weiter fortgeführt, um laufend Verbesserungsmöglichkeiten zu diskutieren.</p> | Laufend | ROB SG50 | Laufend |

¹Anlagen nach der Industrieemissions-Richtlinie (IE-RL) entsprechend § 3 der 4. BImSchV

²Nummer des Anhangs 1 der 4. BImSchV bzw. des Anhangs I der IE-RL