

05.12.2022

**Kurzfassung des Überwachungsberichtes gemäß IE-Richtlinie für
Anlagen nach § 3 der Vierten Verordnung zur Durchführung des
Bundes-Immissionsschutzgesetzes (4. BImSchV)**

Überwachungsbehörde: LLUR – Technischer Umweltschutz –
Dezernat Abfallwirtschaft

Datum der Vor-Ort-Besichtigung: 24.10.2022

Anlagenbetreiber mit Anschrift:

NTL Forschung GmbH Naturwissenschaftlich-technische Laboratorien
Borgerweg 9, 25853 Ahrenshöft

Anlagen und Anlagenstandort:

Recyclinganlage für gebrauchte Bremsflüssigkeiten,
Destillationsanlage für Glykole und Glykolether und
Anlage zur kurzweiligen Lagerung von gefährlichen Abfällen
Borgerweg 9, 25853 Ahrenshöft

Anlagen-Nr. nach Anhang 1 zur 4. BImSchV und (Kurz-)Bezeichnung:

8.10.1.1 EG – Anlagen zur physikalisch-chemischen Behandlung, insbesondere zum
Destillieren, Trocknen oder Verdampfen, mit einer Durchsatzkapazität an
Einsatzstoffen bei gefährlichen Abfällen von 10 Tonnen je Tag oder mehr und
8.12.2.1 EG – Anlagen zur zeitweiligen Lagerung von gefährlichen Abfällen mit einer
Gesamtlagerkapazität von 50 Tonnen oder mehr

Nummer nach der Industrieemissions-Richtlinie 2010/75/EU: 5.1.b und 5.5

Überwachungsintervall nach SYBURIAN-SH-Risikoeinstufung (systematische
Beurteilung von Umweltrisiken für IE-Anlagen in Schleswig-Holstein): drei Jahre

Grundlage der Überwachung:

Genehmigungen nach dem Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG)

Umfang der Überwachung:

Es wurde eine medienübergreifende Regelüberwachung der gesamten Anlage
durchgeführt. Die Überprüfung des rechts- und genehmigungskonformen Zustands
der Anlage erfolgte nach Aktenlage und durch eine Vor-Ort-Besichtigung.

Die Anlage fällt nicht in den Anwendungsbereich der Störfall-Verordnung.

Ergebnis der Überwachung:

Bei der Vor-Ort-Besichtigung wurden Mängel festgestellt.

Mangel (Kurzbeschreibung)	Maßnahme
Fehlende Betriebsanweisung für den Bereich „Anlieferung“	Erstellung der Betriebsanweisung
Noch zu ergänzende Gefährdungsbeurteilung für den Bereich „Klärbecken/Kläranlage“	Ergänzung der Gefährdungsbeurteilung
Fehlende Erneuerung bzw. Ergänzung der Absturzsicherungen zwischen Leitern, Bühnen und Gängen auf der Gitterebene (wie bereits in dem Protokoll zu der Begehung am 26.09.2019 festgehalten)	Erneuerung
Überprüfung aller elektrischer Geräte auf aktuelle Prüfungen	Prüfung
Rostige Tanks, die durch den Betrieb der alten Kühlanlage sanierungsbedürftig geworden sind	Tanksanierung in Auftrag gegeben

Aufgrund der festgestellten Mängel ist eine zusätzliche Vor-Ort-Besichtigung durchzuführen: nein.

Die aufgeführten Mängel sind zu Berichtserstellung bereits behoben und die Tanksanierung in Auftrag gegeben.