

28.02.2023

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

Überwachungsbehörde: LfU – Technischer Umweltschutz –
Regionaldezernat Südwest

Datum der Vor-Ort-Besichtigung: 11.01.2023

Anlagenbetreiber mit Anschrift:

Evers-Druck GmbH
Ernst-Günter-Albers-Str. 13, 25704 Meldorf

Anlage und Anlagenstandort:

Rollenoffset-Heatset-Druckerei
Ernst-Günter-Albers-Str. 13, 25704 Meldorf

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

5.1.1.1EG – Anlagen zur Behandlung von Oberflächen von Stoffen, Gegenständen oder Erzeugnissen einschließlich der dazugehörigen Trocknungsanlagen unter Verwendung von organischen Lösungsmitteln, hier: zum Bedrucken, mit einem Verbrauch an organischen Lösungsmitteln von 150 Kilogramm oder mehr je Stunde oder 200 Tonnen oder mehr je Jahr

Nummer nach der Industrieemissions-Richtlinie 2010/75/EU: 6.7

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 |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Beleuchtung Fluchtwege mangelhaft | Mängel inzwischen behoben |

| Mangel (Kurzbeschreibung) | Maßnahme |
|---------------------------|---------------------------|
| Brandschutz mangelhaft | Mängel inzwischen behoben |

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