

Informationen der Öffentlichkeit

Informationen zu einem Betriebsbereich der unteren Klasse

1. Name oder Firma des Betreibers und vollständige Anschrift des Betriebsbereichs

Spedition Alfons Hauer GmbH & Co. KG

Philipp-Karl-Str. 11
92637 Weiden

Standort des Betriebsbereiches:

Philipp-Karl-Str. 11
92637 Weiden

2. Bestätigung der Einstufung und Anzeige bei der Behörde

Wir sind ein Betriebsbereich der unteren Klasse nach der Störfall-Verordnung. Der zuständigen Überwachungsbehörde wurde eine entsprechende Anzeige übermittelt:

Stadt Weiden i. d. OPf.
Dr.-Pfleger-Str. 15
92637 Weiden

Datum der Anzeige:

26.07.2017

3. Erläuterung der Tätigkeiten im Betriebsbereich

Unsere Haupttätigkeit und unser Kerngeschäft ist der Großhandel mit Mineralölerzeugnissen. Dazu betreiben wir ein Tanklager, das der Lagerung und dem Umschlag von Erdölerzeugnissen dient, wie zum Beispiel Heizöl, Dieselmotoren und Ottomotoren. Aufgrund der maximal möglichen Lagerkapazität unterliegen wir der unteren Klasse der Störfall-Verordnung.

4. Gefährliche Stoffe und ihre Eigenschaften – Leichtes Heizöl / Dieselmotoren / Gasöl

Heizöl wird als Brennstoff für Haushalts- und industrielle Heizungsanlagen verwendet. Diesel ist ein Kraftstoff für Dieselmotoren. Die Stoffe sind flüssige, wassergefährdende Gemische, meist farblos bis gelblich (Heizöl rötlich) und mineralöltypisch im Geruch. Gasöle sind in Anhang 1 der Störfall-Verordnung namentlich genannt und gelten als gewässergefährdend.

Gefahrenhinweise:

- **H226** Flüssigkeit und Dampf entzündbar
- **H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
- **H315** Verursacht Hautreizungen
- **H332** Gesundheitsschädlich bei Einatmen
- **H351** Kann vermutlich Krebs erzeugen
- **H373** Kann Organe bei längerer oder wiederholter Exposition schädigen
- **H411** Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

Ottokraftstoffe und Naphta (Super E5, E10, Super Plus) – Ottokraftstoffe werden als Treibstoff verwendet.

Sie sind flüssige, entzündbare Gemische und riechen charakteristisch nach Benzin. Sie gelten als hochentzündlich und gewässergefährdend.

Gefahrenhinweise:

- **H224** Flüssigkeit und Dampf extrem entzündbar
- **H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein
- **H315** Verursacht Hautreizungen
- **H319** Verursacht schwere Augenreizungen
- **H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen
- **H340** Kann genetische Defekte verursachen
- **H350** Kann Krebs erzeugen
- **H361** Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das ungeborene Kind schädigen
- **H411** Giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung

5. Verhalten im Störfall und Warnung der Bevölkerung

Unsere Anlagen entsprechen dem Stand der Technik und sind so betrieben, dass im Normalbetrieb keine gefährlichen Stoffe freigesetzt werden. Sollte es dennoch zu einem Austritt kommen, werden Sie über Sirenen und/oder Lautsprecherdurchsagen informiert.

Bitte beachten Sie folgende Maßnahmen:

- Türen und Fenster geschlossen halten
- Lüftungs- und Klimaanlage ausschalten
- Geschlossene Räume aufsuchen
- Bei ungewöhnlichen Gerüchen in obere Stockwerke gehen
- Nasse Tücher vor Mund und Nase halten
- Bei gesundheitlichen Beschwerden Arzt oder Notruf kontaktieren
- Unfallort meiden
- Offenes Feuer vermeiden
- Kinder ins Haus holen
- Behinderten und älteren Menschen helfen
- Nachbarn und Passanten informieren
- Anweisungen von Polizei, Feuerwehr und THW befolgen

Notfallinformationen:

- Notrufnummer: 112
- Radiosender: Ramasuri, Frequenz 99,9

6. Letzte Vor-Ort-Besichtigung und weitere Informationen

Letzte Vor-Ort-Besichtigung:

05.06.2024

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Regierung der Oberpfalz
93039 Regensburg

Sachgebiet 50 – Technischer Umweltschutz

7. Weitere Auskünfte

Kontaktstelle:

Stadt Weiden i. d. OPf. – Umweltamt
Dr.-Pfleger-Str. 15
92637 Weiden
E-Mail: umwelt@weiden.de

Ihr Ansprechpartner:

Josef Steger
Telefon: 0961 / 63494-502
E-Mail: josef.steger@hauer-mineraloele.de