

Heizöllager - Anzeige nach Art. 37 BayWG a.F.

Erstanzeige

Änderungsanzeige wg. wesentl. Änderungen

Stilllegungsanzeige

Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen

1. Betreiber

Name, Vorname, Firma

Anschrift (PLZ, Ort)

Straße, Hs-Nr.

Telefon, Telefax, E-Mail

2. Lagerort/Standort der Anlage

Straße, Hs-Nr.

Fl-Nr./Gem.

3. Einsatzbereich

Privat

Gewerbe

Wirtschaftszweig _____

4. Aufgaben zu den Behältern/Tanks

Anzahl der Behälter/Tanks _____

Rauminhalt in m³ je Behälter²⁾ _____

Gesamtlagermenge in m³ _____

Beginn der Lagerung (Jahr) _____

Sind die Behälter so miteinander verbunden, dass der Lagerstoff von einem Behälter in den anderen überfließen kann (Batterietank)?

ja

nein

Art der Lagerung²⁾

unterirdisch¹⁾

oberirdisch in einem Kellerraum

oberirdisch im Freien

oberirdisch im Heizraum

oberirdisch in einem Heizöllagerraum

oberirdisch im Freien überdacht

Art des Behälters²⁾

einwandig

doppelwandig

Material²⁾

Stahl

Kunststoff

GFK

Sonstiges _____

Hersteller

Firmenname:

Baujahr

Zulassungs-Nr.:

¹⁾ Unterirdisch sind Behälter, wenn sie vollständig oder teilweise im Erdreich eingebettet und nicht leicht einsehbar sind (§ 2 Abs. 1 Ziff. 5 VAwS).

²⁾ Bei unterschiedlichen Behältern bitte für jeden einzelnen Behälter ein eigenes Formblatt verwenden

5. Angaben zu Schutzvorkehrungen und Auffangvorrichtungen

| | |
|---|-----------------------------|
| Leckanzeigegerät | Zulassungs-Nr. _____ |
| Kunststoffinnenhülle mit Leckanzeigegerät | Zulassungs-Nr. _____ |
| Vakuumschutz mit Leckanzeigegerät | Zulassungs-Nr. _____ |
| Leckagesonde | Zulassungs-Nr. _____ |
| Grenzwertgeber (Überfüllsicherung) | Zulassungs-Nr. _____ |
| Auffangraum für _____% des Tankinhalts in folgender Ausführung: | |
| Betonierter Lagerraum mit öldichtem Anstrich | Auffangwanne aus Kunststoff |
| Auffangwanne aus Stahl | sonstiges _____ |
| Abmessung des Auffangraumes | |
| Zulassung der Auffangvorrichtung (Wanne oder Beschichtung) | |

6. Rohrleitungen

| |
|--------------|
| Anzahl _____ |
|--------------|

Bauart

| | | |
|--------------|------------------------|-----------------------|
| unterirdisch | oberirdisch im Gebäude | oberirdisch im Freien |
|--------------|------------------------|-----------------------|

Material

| | | |
|-------|--------|-----------------|
| Stahl | Kupfer | sonstiges _____ |
|-------|--------|-----------------|

Ausführung

| | | |
|------------------------|--------------|---------------------------|
| einwandig sonstiges | doppelwandig | einwandig als Saugleitung |
|------------------------|--------------|---------------------------|

7. Ergänzende Beschreibung:

Der Anzeige sind folgende Unterlagen beizufügen:

- Lageplan
- Zulassungen für Tanks, Auffangvorrichtungen und Sicherheitseinrichtungen
- Pläne der baulichen Anlage

Ort, Datum _____

Unterschrift des Anzeigenden _____

Von der Stadt Regensburg auszufüllen:

| | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> WSG Zone _____ maßgebende Menge _____ | <input type="checkbox"/> ÜSG _____ Gefährdungsstufe _____ |
| Angaben in VawSDat erfasst, Datum _____ | Unterschrift _____ |