

Anzeige für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Bayern nach § 40 AwSV

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

Formular H

Landratsamt Rhön-Grabfeld
 Fachkundige Stelle für Wasserwirtschaft
 Spörleinstraße 11
 97616 Bad Neustadt a.d.Saale

| Betreiber und Anschrift | |
|--|--|
| Name/Firma: _____ | Datum: _____ |
| Straße: _____ | Bearbeiter: _____ |
| PLZ: _____ | Telefonnr. (für Rückfragen): _____ |
| Ort: _____ | |
| Wirtschaftszweig des Betreibers | |
| <input type="checkbox"/> private Haushalte | |
| <input type="checkbox"/> Gewerbe | |
| <input type="checkbox"/> Sonstige | |
| Eigentümer (sofern nicht identisch mit dem Betreiber) | |
| Name/Firma: _____ | |
| Straße, Nr.: _____ | |
| Postleitzahl: _____ | Ort: _____ |
| Grund der Anzeige | |
| <input type="checkbox"/> Neuanlage | voraussichtliches Inbetriebnahmedatum |
| <input type="checkbox"/> wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage | Baujahr der Anlage |
| <input type="checkbox"/> Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage | |
| <input type="checkbox"/> Stilllegung der Anlage | voraussichtliches Stilllegungsdatum |
| Standort der Anlage (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift) | |
| Straße, Nr. _____ | |
| Postleitzahl _____ | Ort _____ |
| Gemarkung, Flurnr. _____ | |
| Lage in nachfolgend genannten Gebieten | |
| <input type="checkbox"/> Wasserschutzgebiet | ja nein Zone I Zone II Zone III Zone IIIA Zone III B |
| <input type="checkbox"/> Heilquellenschutzgebiet | Zone: |
| <input type="checkbox"/> Überschwemmungsgebiet , Name des Gewässers _____ | |
| Aufstellung/Bauart der Anlage | |
| <input type="checkbox"/> unterirdisch (ganz oder teilweise im Erdreich) | <input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> im Gebäude <input type="checkbox"/> im Freien |

| Behälter Anzahl _____, kommunizierend verbunden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein | | | | | | | |
|--|----------------|-------------------|----------------------------------|--------|-----|-----------------------|---------------------|
| Hersteller- nummer | ein- wandig | doppel- wandig | Nennvolumen [m ³] | Metall | GfK | anderer Kunststoff | anderes Material |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) | | | | | | | |
| zu Zeile 1 _____ | | | | | | | |
| zu Zeile 2 _____ | | | | | | | |
| zu Zeile 3 _____ | | | | | | | |

| Sicherheitseinrichtungen der Anlage | |
|---|--|
| | Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) |
| <input type="checkbox"/> Leckanzeigegerät | |
| <input type="checkbox"/> Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber | |
| <input type="checkbox"/> Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne Rückhaltevolumen m ³ Werkstoff/Material: | |
| <input type="checkbox"/> Leckageerkennungssonde | |
| <input type="checkbox"/> Sonstige | |

| Rohrleitungen | | | | | | |
|---|--|---|--------|--------|-----------------|------------------|
| Bauart | ober- irdisch (vollständig einsehbar) | unter- irdisch (nicht vollst. einsehbar) | Anzahl | Metall | Kunst- stoff | anderes Material |
| Einwandige Rohrleitungen | | | | | | |
| Einwandig als Saugleitung | | | | | | |
| Einwandig im Schutzrohr/-kanal | | | | | | |
| Doppelwandig mit Leckanzeige | | | | | | |
| bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) | | | | | | |
| zu Zeile 1 _____ | | | | | | |
| zu Zeile 2 _____ | | | | | | |
| zu Zeile 3 _____ | | | | | | |
| zu Zeile 4 _____ | | | | | | |

| Fachbetrieb, der die Anlage installiert | |
|--|---------------|
| Name/Firma: _____ | |
| Straße, Nr.: _____ | |
| Postleitzahl: _____ | Ort: _____ |

Hinweise:
Die Firma muss als Fachbetrieb nach § 62 AwSV zertifiziert sein.
Lassen Sie sich deshalb die Zertifizierung von der Firma vorlegen bzw. schriftlich bestätigen.

Datum, Unterschrift (Betreiber und zusätzlich ggf. Ersteller der Anzeige), Firmenstempel

Hinweise:
Wer der Anzeigepflicht nicht nachkommt oder wer unzutreffende und unvollständige Angaben macht, handelt ordnungswidrig (§ 65 Nr. 21 AwSV).
Wer als Betreiber einer Anlage zum Umgang wassergefährdender Stoffe mit dem Einbau, der Aufstellung, Instandsetzung oder Reinigung der Anlage nicht Fachbetriebe nach § 62 AwSV beauftragt, handelt ordnungswidrig (§ 65 Nr. 25 AwSV).
Die Ordnungswidrigkeit kann mit einer Geldbuße geahndet werden.