

Das Formular können Sie am Bildschirm ausfüllen, ausdrucken und per Post an die angegebene Adresse senden bzw. persönlich dort abgeben. Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen kann nicht auf Ihre rechtsverbindliche Unterschrift verzichtet werden. Daher ist derzeit eine Online-Übermittlung leider nicht möglich.

Wasserrecht und Bodenschutz

Telefon: 09371 501-292
 Fax: 09371 501-79286
 E-Mail: dieter.berninger@lra-mil.de

Sie erreichen uns

Mo und Di von 8 - 16 Uhr
 Mittwoch von 8 - 12 Uhr
 Donnerstag von 8 - 18 Uhr
 Freitag von 8 - 13 Uhr

Landratsamt Miltenberg
 Wasserrecht und Bodenschutz
 Brückenstraße 2
 63897 Miltenberg

Anzeige zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

A) Angezeigt wird eine Anlage zum Lagern von Heizöl im Privathaushalt gewerblichen Bereich

- Erstanzeige
- Wiederholungsanzeige zur Festlegung der Gefährdungsstufe
- Änderungsanzeige bei wesentlicher Änderung
- Stilllegung erfolgt am:

der mit Bescheid vom Aktenzeichen genehmigten Anlage (z. B. Baubescheid)

Allgemeine Angaben

	Betreiber der Anlage	Eigentümer der Anlage (falls abweichend)
Name, Vorname	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße, Hs.-Nr., Postfach	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Flurnummer, Gemarkung	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Postleitzahl, Ort	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon, Fax	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Standort der Anlage (falls abweichend)

<input type="radio"/> Anschrift des Betreibers	Straße, Hs.-Nr., Postfach	<input type="text"/>
<input type="radio"/> Anschrift des Eigentümers	Flurnummer	<input type="text"/>
	Gemarkung	<input type="text"/>
	Postleitzahl, Ort	<input type="text"/>

Besondere Gebiete

Wasserschutzgebiet	<input type="radio"/> Zone II <input type="radio"/> Zone III <input type="radio"/> Zone III A <input type="radio"/> Zone III B <input type="radio"/> Zone nicht bekannt
Überschwemmungsgebiet	<input type="radio"/> Names des Gewässers <input type="text"/>
Abstand zum Gewässer	<input type="radio"/> direkt am Gewässer <input type="radio"/> im 60-Meter-Bereich <input type="radio"/> weitab vom Gewässer

Datum der Inbetriebnahme

B) Anlagenbeschreibung

Gesamtzahl der Behälter Maximale Lagermenge in m³

Die Lagerung erfolgt unterirdisch (z. B. im Erdreich) oberirdisch (z. B. im Kellerraum)
 und besteht aus folgenden Behältern:

1	2	3	4	5	6	7	8
Anzahl	Fabriknummer(n)	Hersteller	Baujahr	Volumen	Werkstoff	DIN-Norm/ Ü-Zeichen	Bauartziffer vgl. Tabelle

Erläuterung zu Bauarten (Spalte 9)

- 1. unterirdisch doppelwandig
- 2. unterirdisch einwandig mit Innenhülle
- 3. oberirdisch doppelwandig
- 4. oberirdisch einwandig im Auffangraum
- 5. oberirdisch ohne Auffangraum

Auffangvorrichtung

- Beton, mit ölbeständiger Beschichtung
- Mauerwerk, mit ölbeständiger Beschichtung
- Stahl
- Kunststoff
- nicht vorhanden

Sicherheitseinrichtungen

- Beton, mit ölbeständiger Beschichtung
- Mauerwerk, mit ölbeständiger Beschichtung
- Stahl
- Kunststoff
- nicht vorhanden

Rohrleitungen oberirdisch unterirdisch

- einwandig als Saugleitung
- einwandig im Schutzrohr
- einwandig kunststoffummantelt
- einwandig mit Kathodenschutz
- doppelwandig mit Leckanzeige

Material der Rohrleitungen

- Stahl
- Kupfer
- Aluminium
- Kunststoff
- Sonstiges

Aufstellung und Einbau der Anlage erfolgte durch (Anschrift des Unternehmers)

Unternehmererklärung liegt der Anzeige bei.

Prüfung der unterirdischen oder prüfpflichtigen oberirdischen Anlage erfolgte am
durch (Anschrift des zugelassenen Sachverständigen)

Ort, Datum

Unterschrift Antragstellerin/Antragsteller