

An
Landratsamt Miltenberg
Brückenstraße 2

63897 Miltenberg
Aktenzeichen 421 – 6400.212

**Anzeige zum Umgang
mit
wassergefährdenden Stoffen**

Zutreffendes bitte ankreuzen
oder ausfüllen _____

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

<input type="checkbox"/> Erstanzeige	<input type="checkbox"/> Wiederholungsanzeige zur Festlegung der Gefährdungsstufe	<input type="checkbox"/> Änderungsanzeige bei wesentlicher Änderung	<input type="checkbox"/> Stilllegung erfolgt am:
der mit Bescheid vom _____ Aktenzeichen _____ genehmigten Anlage (z. B. Baubescheid).			

1. Allgemeine Angaben	Betreiber der Anlage	Eigentümer der Anlage (falls abweichend)
Name, Vorname		
Straße, Hausnr., Postfach		
Flurnummer / Gemarkung		
Postleitzahl, Ort		
Telefon / Fax		

2. Standort der Anlage	falls abweichend
<input type="checkbox"/> Anschrift des Betreibers <input type="checkbox"/> Anschrift des Eigentümers	Straße, Nr., Postfach _____ Flurnummer: _____ Gemarkung: _____ Postleitzahl, Ort _____
3. Besondere Gebiete	
Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/> Zone II <input type="checkbox"/> Zone III <input type="checkbox"/> Zone IIIA <input type="checkbox"/> Zone IIIB <input type="checkbox"/> nicht bekannt
Überschwemmungsgebiet	<input type="checkbox"/> Name des Gewässers:
Abstand zum Gewässer	<input type="checkbox"/> direkt am Gewässer <input type="checkbox"/> im 60-Meter Bereich <input type="checkbox"/> weitab vom Gewässer

4. 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:

Anzahl und Bauart der Lagerbehälter

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 8)

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

- Leckanzeigergerät
- Überfüllsicherung / Grenzwertgeber
- 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)

Die Unternehmererklärung liegt der Anzeige bei

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

Datum, Unterschrift