

Kreisverwaltung Mainz-Bingen

Abt. 21 - Bauen und Umwelt
- Untere Wasserbehörde -
Georg-Rückert-Str. 11
55218 Ingelheim am Rhein

Anzeige gemäß § 65 Landeswassergesetz Rheinland-Pfalz

- Inbetriebnahme einer Neuanlage
- Wiederinbetriebnahme nach einer wesentlichen Änderung
- Stilllegung einer Anlage
- _____

Hinweis:

Für das Einbauen, Aufstellen, Warten und Reparieren sowie die Reinigung von Anlagen zum Lagern wassergefährdender Stoffe ab 1.000 Liter Fassungsvermögen besteht gemäß § 23 Abs. 1 VAWS Fachbetriebspflicht.

Betreiber/in der Anlage:	<hr/> <small>Name, Vorname</small> <hr/> <small>Straße, Hausnummer</small> <hr/> <small>PLZ, Wohnort</small> <hr/> <small>Telefon</small> <hr/> <small>E-Mail</small>
-------------------------------------	---

Standort der Anlage:	<hr/> <small>Straße, Hausnummer</small> <hr/> <small>PLZ, Ort</small> <small>Gemarkung: _____</small> <small>Flur: _____ Parzelle: _____</small>
---------------------------------	---

Anzahl der Tanks:	_____
Inhalt je Tank:	_____ Liter
Gelagerte Gesamtmenge:	_____ Liter
Lagergut:	_____

Hersteller:	_____
Herstellungs-Nr.:	_____
Baujahr / Einbaujahr:	_____ / _____
Bauartzulassung:	_____
Prüfbericht Nr.:	_____ (falls bekannt)

Aufstellung des/der Tanks:	<input type="checkbox"/> unterirdisch <input type="checkbox"/> im Freien <input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> im Gebäude
-----------------------------------	--

Ausführung des/der Tanks:	<input type="checkbox"/> einwandig <input type="checkbox"/> doppelwandig
----------------------------------	--

Tankbauart:	<input type="checkbox"/> Zylindrischer Tank <input type="checkbox"/> Kugeltank <input type="checkbox"/> Rechtecktank <input type="checkbox"/> Batterietank <input type="checkbox"/> _____
--------------------	---

Tankumwandung:	<input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> GFK <input type="checkbox"/> _____
-----------------------	---

Tankschutzausrüstung:	<input type="checkbox"/> Grenzwertgeber <input type="checkbox"/> Innenbeschichtung <input type="checkbox"/> Leckanzeigegerät <input type="checkbox"/> Innenauskleidung <input type="checkbox"/> Korrosionsschutz <input type="checkbox"/> Innenhülle <input type="checkbox"/> Sonstige Schutzvorrichtung: _____
------------------------------	---

Rohrleitung:	<input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> unterirdisch
---------------------	--

Rohrleitungsleckschutz:	<input type="checkbox"/> Schutzrohr <input type="checkbox"/> Saugleitung <input type="checkbox"/> Doppelwand mit LAG <input type="checkbox"/> Korrosionsbeständig <input type="checkbox"/> Kathodischer Korrosionsschutz <input type="checkbox"/> Sonstige Schutzvorrichtung _____
--------------------------------	--

Auffangvorrichtung: <small>(nur bei oberirdischen Behältern)</small>	<input type="checkbox"/> Auffangwanne PE <input type="checkbox"/> Auffangwanne Stahl <input type="checkbox"/> Auffangwanne mit Schutzanstrich <input type="checkbox"/> Auffangraum mit Schutzanstrich <input type="checkbox"/> Sonstiges: _____ Volumen: _____ Liter
--	---

Ort, Datum

Unterschrift Betreiber/in

Nur auszufüllen von einem nach § 3 Abs. 2 der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen vom 31.03.2010 geeigneten Fachbetrieb.	
Ich versichere mit dieser Bescheinigung,	
<input type="checkbox"/> dass ich mich überzeugt habe, dass die vorhandenen / eingebauten technischen Schutzvorkehrungen geeignet und vollständig vorhanden sind;	
<input type="checkbox"/> dass die von mir aufgestellte Anlage der VAWS und den allgemein anerkannten Regeln der Technik entspricht;	
<input type="checkbox"/> dass die Anlage ordnungsgemäß stillgelegt wurde.	
_____ Ort, Datum	_____ Unterschrift und Firmenstempel