

## ANZEIGE nach § 40 AwSV

zur  vorübergehenden  
 endgültigen

Stilllegung einer Anlage zum Umgang und Lagerung wassergefährdender Stoffe.

Zuständige Behörde:

Kreisverwaltung Mayen-Koblenz  
Referat  
Naturschutz/Wasserwirtschaft  
Bahnhofstraße 9  
56068 Koblenz

### BAUHERR

Name, Vorname / Firmenbezeichnung	
Anschrift, Telefon, Fax, Email	

### BETREIBER

Name, Vorname / Firmenbezeichnung	
Anschrift, Telefon, Fax, Email	

### STANDORT DER ANLAGE

Straße, Haus-Nr., Ort	
Gemarkung, Flur, Flurstück	

Im Wasserschutzgebiet	Zone I <input type="checkbox"/>	Zone II <input type="checkbox"/>	Zone III / IIIA <input type="checkbox"/>	Zone IIIB <input type="checkbox"/>
Im Heilquellenschutzgebiet <input type="checkbox"/>		Im Überschwemmungsgebiet <input type="checkbox"/>		

In einem Gebäude aufgestellt <input type="checkbox"/>	Im Freien aufgestellt <input type="checkbox"/>
--	---

### ART DER ANLAGE

Lageranlage <input type="checkbox"/>	Abfüllanlage <input type="checkbox"/>	Umschlaganlage <input type="checkbox"/>	HBV-Anlage <input type="checkbox"/>	Rohrleitung <input type="checkbox"/>
---	--	--	--	---

### EIGENSCHAFTEN DER ANLAGE

Bauart	Oberirdisch <input type="checkbox"/>	Unterirdisch <input type="checkbox"/>
Baujahr		
Volumen in Litern		
Identifikationsnummer der Anlage (Tank-Nr. bzw. Hersteller-Nr.)		

**ANGABE NUR FÜR ORTSFESTE BEHÄLTE VON LAGERANLAGEN**

Bauart		Material der Behälter			
		Metall	Kunststoff	Beton	Sonstiges
Unterirdisch	einwandige Behälter (ohne Innenhülle)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	doppelwandige Behälter/einwandige Behälter mit Innenhülle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Oberirdisch	einwandiger Behälter im Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einwandiger Behälter ohne Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	doppelwandiger Behälter/einwandiger Behälter mit Innenhülle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schutzeinrichtungen		Leckanzeigergerät <input type="checkbox"/>	Überfüllsicherung (Grenzwertgeber) <input type="checkbox"/>		Kathodischer Korrosionsschutz <input type="checkbox"/>
		Material + Bauweise des Auffangraums:			

**ANGABE NUR FÜR ROHRLEITUNGEN VON LAGERANLAGEN**

Bauart		Material der Rohrleitung				
		Metall	Kunststoff	Beton	Steinzeug	Sonstiges
Unterirdisch	einwandige Druckleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einwandige Saugleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einwandig im Schutzrohr, Kanal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	doppelwandige Leitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Oberirdisch	einwandige Druckleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einwandige Saugleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	einwandig im Schutzrohr, Kanal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	doppelwandige Leitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Schutzeinrichtungen		Leckanzeigergerät <input type="checkbox"/>		Kathodischer Korrosionsschutz <input type="checkbox"/>		

**ANGABE NUR FÜR FASS- UND GEBINDELAGERANLAGEN**

Bauart	Material der Fässer / der Gebinde			
	Metall	Kunststoff	Beton	Sonstiges
Lager ohne Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Lager mit Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Material + Bauweise des Auffangraumes				

**ART DES MAßGEBENDEN WASSERGEFÄHRDENDEN STOFFES**

Heizöl <input type="checkbox"/>	Dieselmotorenkraftstoff <input type="checkbox"/>	Ottomotorenkraftstoff <input type="checkbox"/>	Sonstiges:
------------------------------------	---	---	------------

## BEIZUFÜGENDE BESCHEINIGUNGEN UND UNTERLAGEN

Angaben darüber, welche Unterlagen in Ihrem konkreten Fall vorgelegt werden müssen, erfragen Sie bitte bei der unteren Wasserbehörde

- Lagekarte (Einzeichnung des Lagerortes auf dem Grundstück - Maßstab: 1:2000)
- Nachweis eines Fachbetriebes über die ordnungsgemäße Stilllegung
- Prüfbericht eines anerkannten Sachverständigen
  
- verbindliche Angabe der Folgenutzungsabsicht (Vordruck Anlage 1)  
oder
- Entsorgungsnachweis nach Rückbau und Verwertung der Anlage

### ANGABE ZU REGISTRIERTEN ANLAGEN

Datensatznummer der Anlage bei der unteren Wasserbehörde	
(Alternativ) Aktenzeichen der unteren Wasserbehörde bei bisherigem Schriftverkehr	

Ort	Datum	Unterschrift

Bei Rückfragen können Sie sich gerne an die untere Wasserbehörde wenden.

Lagerung wassergefährdender Stoffe:	Ansprechpartner:	Herr Schmitt
	Telefon:	0261/108-173
	Telefax:	0261/108-8-173
	Email:	<a href="mailto:martin.schmitt@kvmyk.de">martin.schmitt@kvmyk.de</a>

Anlage 1

**Verbindliche Angabe der Folgenutzungsabsicht einer Anlage zum Umgang und Lagern wassergefährdender Stoffe**

**(Auszufüllen, wenn die Anlage eine andere Nutzung – z.B. als Regenwasserzisterne – erfährt)**

Die Anlage auf dem Grundstück

Straße, Haus-Nr., Ort	
Gemarkung, Flur, Flurstück	

mit folgenden Eigenschaften

Bauart	Oberirdisch <input type="checkbox"/>	Unterirdisch <input type="checkbox"/>
Baujahr		
Volumen in Litern		
Identifikationsnummer der Anlage (Tank-Nr. bzw. Hersteller-Nr.)		

wird stillgelegt.

Die Anlage wird nicht zurückgebaut und fachgerecht entsorgt. Stattdessen soll die Anlage folgender weiteren Nutzung dienen:


Ich verpflichte mich, jegliche andere Nutzung (auch Veräußerung oder Entsorgung) der Anlage der unteren Wasserbehörde mitzuteilen.

Datum und Ort	Unterschrift Bauherr	Unterschrift Betreiber