

# Anzeige für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

gemäß § 40 Abs. 1 der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)



Landeshauptstadt Magdeburg  
 Dezernat für Umwelt und Stadtentwicklung  
 Fachbereich Bau- und Umweltrecht  
 Fachdienst Umweltamt/Untere Wasserbehörde  
 Julius-Bremer-Straße 8-10  
 39104 Magdeburg

Mail: wasser@ua.magdeburg.de  
 Fax-Nr: 0391 540-2236  
 Tel.-Nr: für Rückfragen:  
 0391/540-2766 oder -2502

## 1. Allgemeine Angaben

	Eigentümer der Anlage		Betreiber der Anlage	
Name / Firma:	<input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> divers <input type="checkbox"/> Firma		<input type="checkbox"/> Herr <input type="checkbox"/> Frau <input type="checkbox"/> divers <input type="checkbox"/> Firma	
	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
Straße / Hausnr.:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ / Ort:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Telefon:	<input type="text"/>		<input type="text"/>	
E-Mail:	<input type="text"/>		<input type="text"/>	

## 2. Standort der Anlage

Straße / Hausnr.:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Gemarkung:	<input type="text"/>
PLZ / Ort:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Flur:	<input type="text"/>
Lagekoordinaten nach ETRS89 (UTM 32)*: (Genauigkeit 1 m)	Ostwert:	<input type="text"/>	Flurstücke:	<input type="text"/>
	Nordwert:	<input type="text"/>		<input type="text"/>

\*nur erforderlich, wenn keine Straße und Hausnummer angegeben werden kann

## 3. Grund der Anzeige

<input type="checkbox"/> Neuanlage	(voraussichtliche) Inbetriebnahme am:	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> wesentliche Änderung	(voraussichtlich) zum:	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Stilllegung	(voraussichtliche) Stilllegung am:	<input type="text"/>

## 4. Angaben zur Anlage

### 4.1 Anlagenart

<input type="checkbox"/> Lageranlage	<input type="checkbox"/> Rohrleitungsanlage
<input type="checkbox"/> Abfüllanlage	<input type="checkbox"/> Anlage zum Herstellen, Behandeln, Verwenden (HBV)
<input type="checkbox"/> Umschlaganlage	<input type="checkbox"/> Anlagen zum Lagern von Festmist, Siliergut, Gülle (JGS)
<input type="checkbox"/> andere:	

### 4.2 Bezeichnung der Anlage

Betriebsinterne Bezeichnung der Anlage:	
Anlagenbeschreibung, -umfang:	
Az. / AKN (bei bestehenden Anlagen):	

### 4.3 Angaben zu den wassergefährdenden Stoffen

<input type="checkbox"/> Heizöl EL (WGK 2)	V= <input type="text"/> m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> Dieselkraftstoff (WGK 2)	V= <input type="text"/> m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/> Ottokraftstoff (WGK 3)	V= <input type="text"/> m <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/> Altöl (WGK 3)	V= <input type="text"/> m <sup>3</sup>
<input type="checkbox"/> Sonstige wassergefährdende Stoffe nach folgender Aufstellung: (bei weiteren Stoffen ggf. separate Aufstellung mit den genannten Angaben beifügen)			
Chemische Bezeichnung / Handelsname des Stoffes	Aggregatzustand	WGK	Volumen / Masse* in [m <sup>3</sup> ] bzw. [t]
1. <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2. <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
3. <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4. <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

\*bei flüssigen Stoffen ist das Volumen anzugeben, bei festen und gasförmigen Stoffen die Masse

## 5. Technische Angaben zur Anlage

### 5.1 Bauart der Anlage

<input type="checkbox"/> oberirdisch im Freien	<input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> oberirdisch im Gebäude	

### 5.2 Angaben zu den Behältern

Anzahl	<input type="text"/>	Kommunizierend verbunden:			<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Herstellernummer	Baujahr	Einwandig	Doppelwandig	Volumen [m <sup>3</sup> ]	Material	Zulassung / Norm
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Weitere Angaben zu Behältern sind als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.						

**5.3 Angaben zu den Rohrleitungen**

Bauart	Oberirdisch	Unterirdisch	Anzahl	Material	Zulassung / Norm
Doppelwandig mit Leckanzeige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Einwandige Rohrleitungen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Einwandig als Saugleitung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Einwandig im Schutzrohr / Kanal / frei einsehbar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Weitere Angaben zu Rohrleitungen sind als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

**5.4 Angaben zu den Sicherheitseinrichtungen**

Art	Typ	Zulassung / Norm
<input type="checkbox"/> Sicherheitseinrichtung gegen Überfüllung	<input type="checkbox"/> Grenzwertgeber	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Überfüllsicherung	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> Sonstige <input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Rückhalteeinrichtung	<input type="checkbox"/> Auffangraum, -wanne	<input type="text"/>
	Volumen <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Behälter
	Material <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> Sonstige <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Leckanzeigegerät		<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Leckageerkennungssystem		<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Sonstige und / oder organisatorische Maßnahmen:		
<input type="text"/>		
<input type="text"/>		

**6. Antrag auf Eignungsfeststellung**

Sofern nicht für alle Anlagenteile und Schutzvorkehrungen bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN / EN-Norm, CE, allgemeine bauaufsichtliche Zulassung) oder eine durch ein Sachverständigengutachten bestätigte Erfüllung der Gewässerschutzanforderungen vorliegen, ist eine Eignungsfeststellung gemäß § 63 WHG und §§ 41, 42 AwSV notwendig.

Sofern die Anlage einer Eignungsfeststellung bedarf, wird diese hiermit beantragt.

Dieses Formular dient gleichzeitig zur Anzeige gemäß § 40 AwSV auch als Antrag auf Eignungsfeststellung, wenn dieser Punkt angekreuzt ist.

**7. Sonstige Bemerkungen**

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

**8. Beigefügte Anlagen zur Anzeige (Pläne, Skizzen, Sicherheitsdatenblätter etc.)**

<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	

Hiermit bestätige ich durch meine Unterschrift die Richtigkeit der in meinen Antragsunterlagen getätigten Angaben.

<input type="text"/>	
Ort, Datum	Unterschrift des Antragstellers

Mit der Bearbeitung des Antrags kann erst begonnen werden, wenn alle erforderlichen Angaben / Unterlagen vorliegen.