

Anzeige gemäß § 40 Abs. 1 der Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV) vom 18. April 2017 (BGBl. I Nr. 22 vom 21.04.2017 S. 905) über die Errichtung/Erstellung einer Anlage

1. Angaben zum Betreiber

Name, Vorname (oder Firmenbezeichnung)	
Anschrift (Straße, Haus-Nr., PLZ, Ort)	
E-Mail	Telefon
Ansprechpartner	Telefon

2. Standort der Anlage

PLZ	Ort
Ortsteil	Straße, Haus-Nr.
Bereich (ortsübliche Bezeichnung)	
Gemarkung	
Flur	Flurstück/e

Ostwert (Rechtswert)	Nordwert (Hochwert)
EPSG-CCode: 25832 oder	EPSG-CCode: LS489 oder
Topografische Karte 1 : 25000 (Messtischblatt Nr.)	
<input type="checkbox"/> Anlage liegt in oder über einem Gewässer <input type="checkbox"/> Abstand zu oberirdischen Gewässer < 20m und /oder Quellen und Brunnen die der Trinkwasserversorgung dienen < 50 m <input type="checkbox"/> Wasserschutzgebiet, Schutzzone <input type="checkbox"/> Heilquellenschutzgebiet <input type="checkbox"/> Überschwemmungsgebiet	

3. Anzeige über die geplante Errichtung/Erstellung einer Anlage mit der Bezeichnung:

3.1. der Anlagenart

<input type="checkbox"/> Lageranlage <input type="checkbox"/> Abfüllanlage <input type="checkbox"/> Umschlaganlage <input type="checkbox"/> Anlage zum Herstellen, Behandeln, Verwenden <input type="checkbox"/> Rohrleitungsanlage

bzw. einer Anlage

<input type="checkbox"/> mit dem Oberbegriff "Biogasanlage" <input type="checkbox"/> zum Umschlagen wassergefährdender Stoffe im intermodalen Verkehr <input type="checkbox"/> zum Laden und Löschen von Schiffen <input type="checkbox"/> mit aufschwimmenden flüssigen Stoffen <input type="checkbox"/> mit festen wassergefährdenden Stoffen <input type="checkbox"/> als JGS-Anlage
--

3.2. für den Umgang mit

<input type="checkbox"/> flüssigem wassergefährdendem Stoff/Gemisch; flüssigen wassergefährdenden Stoffen/Gemischen <input type="checkbox"/> gasförmigem wassergefährdendem Stoff; gasförmigen wassergefährdenden Stoffen
--

mit der Bezeichnung, CAS-Nummer, Wassergefährdungsklasse (WGK) sowie dem davon in der Anlage maßgebenden Volumen

Tabelle 3.2/1

Stoff/Synonym	CAS-Nummer	WGK	Einstufung erfolgte am	Volumen in m³, bei gasförmigen die für die jeweilige Anlage maßgebende Masse in t

Weitere Angaben zu Stoffen/Gemischen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

und/oder

- festem Stoff bzw. Gemisch/festen Stoffen bzw. Gemischen
- aufschwimmendem flüssigem Stoff/aufschwimmenden flüssigen Stoffen
- Gärsubstraten nach § 2 Absatz 8

Tabelle 3.2/2

Stoff/Synonym	allgemein wassergefährdend	abweichende WGK	Einstufung in WGK erfolgte für am	für die jeweilige Anlage maßgebende Masse in t
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			

Weitere Angaben zu Stoffen/Gemischen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

4. Anlagenbeschreibung

4.1. Bauart der Anlage

- unterirdisch
- oberirdisch im Freien
- oberirdisch im Gebäude

4.2. Angaben zu Behältern

Tabelle 4.2

Behälterart (z. B. Einzelbehälter, Batterie- tanks kommunizierend, Mehr- kammertank, Flachbodentank, Becken, Grube, Gebinde)	Anzahl	unter- irdisch	ein- wandig	doppel- wandig mit Leck- anzeige	Volumen je Behälter (m ³)	Baujahr	Material	Zulassung/ Norm
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

Weitere Angaben zu Behältern als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

4.3. Angaben zu Rohrleitungen

Tabelle 4.3

Rohrleitung	als Zubehör einer Anlage	unter- irdisch	ein- wandig	doppel- wandig mit Leck- anzeige	Volumen in m ³	Gefähr- dungsab- schätzung vorhanden	Material	Zulassung (Numer, Datum) bzw. Norm
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		

Weitere Angaben zu Rohrleitungen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

4.4. Angaben zu Sicherheitseinrichtungen:

Tabelle 4.4

Art der Sicherheitseinrichtung	Typ	Zulassung (Nummer, Datum) bzw. Norm
Leckanzeigegerät/e		
Leckageerkennungssystem/e		
Überfüllungssicherung/en		
Schutz gegen Aushebern		
Kontrollschacht/Kontrolleinrichtung/en		
Absperreinrichtung/en		

Weitere Angaben zu Sicherheitseinrichtungen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

4.5. Angaben zu den Rückhalteeinrichtungen

Art der Rückhalteeinrichtung (z. B. Auffangräume, -wannen, Ableitflächen, Rohrleitungen, Schutzrohre, Behälter oder Flächen)	zugeordnetes primäres Anlagenteil aus Tabelle/lfd. Nr.	Material	Zulassung/ Norm	Sicherheitsvor- kehrungen bei Ermittlung des Rückhaltevolu- mens berück- sichtigt	Zutritt von Nieder- schlags- wasser möglich	Größe des Rückhalte- volumens in m ³
	/			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	/			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	/			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Weitere Angaben zu Rückhalteeinrichtungen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

5. Nachweis organisatorischer Maßnahmen

Art	aufgestellt durch	aufgestellt am	als Anlage beigefügt
<input type="checkbox"/> Alarmplan			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Maßnahmeplan			<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Betriebsanweisung			<input type="checkbox"/>

Weitere Angaben zu organisatorischen Maßnahmen als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

6. Antrag auf Eignungsfeststellung

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

Antrag auf Ausnahme von der Erfordernis der Eignungsfeststellung gemäß § 41 Abs. 2 AwSV. Die Nachweise gemäß § 41 Abs. 2 Satz 1 Nr. 1 sowie das Gutachten eines Sachverständigen gemäß § 41 Abs. 2 Satz 1 Nr. 2 sind als Anlage zu dieser Anzeige beigefügt.

7. Liste der beigefügten Unterlagen

8. Bestätigung der Angaben

Ort, Datum	Unterschrift
------------	--------------