

Salzlandkreis
42 FD Natur und Umwelt
Untere Wasserbehörde
06400 Bernburg (Saale)

Anzeige von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

gemäß § 1 Abs. 2 VAwS Sachsen-Anhalt ¹

Von der Anzeigepflicht ausgenommen sind:

1. Anlagen zum Umgang mit Lebens-, Genuss- oder Futtermitteln im Sinne des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuches, soweit sie nicht in eine Wassergefährdungsklasse eingestuft sind.
2. Oberirdische Anlagen der Gefährdungsstufe A gemäß § 6 VAwS.
3. Außerhalb von Wasserschutzgebieten für Mengen $\leq 800 \text{ m}^3$ Gülle; $\leq 150 \text{ m}^3$ Jauche; $\leq 25 \text{ m}^3$ Silagesickersaft.
4. Anlagen, die gemäß § 164 WG LSA einer Eignungsfeststellung oder einer Zulassung nach anderen öffentlich-rechtlichen Vorschriften bedürfen.

Anzeige über

<input type="checkbox"/> Einbau/Aufstellung/Betrieb	<input type="checkbox"/> Wiederinbetriebnahme				
<input type="checkbox"/> Ausbau/Stilllegung/Außerbetriebnahme	<input type="checkbox"/> wesentliche Änderung				
<input type="checkbox"/> vorübergehende Außerbetriebnahme					
einer Anlage zum					
<input type="checkbox"/> Lagern	<input type="checkbox"/> Abfüllen	<input type="checkbox"/> Umschlagen	<input type="checkbox"/> Herstellen	<input type="checkbox"/> Behandeln	<input type="checkbox"/> Verwenden
Bezeichnung der wassergefährdenden Stoffe					
von					

Nur bei bestehenden Anlagen

Anlage eingebaut/aufgestellt/errichtet	Anlage angezeigt oder genehmigt
am	am durch Aktenzeichen
Eignungsfeststellung oder Bauartzulassung von/durch/Aktenzeichen	
Anlage vorübergehend stillgelegt	Wiederinbetriebnahme vorgesehen
am Stilllegungsanzeige vom	am

1. Eigentümer der Anlage

Name, Vorname, Firmenbezeichnung
Anschrift, Telefon

2. Betreiber der Anlage

Name, Vorname, Firmenbezeichnung
Anschrift, Telefon

¹ Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen des Landes Sachsen-Anhalt (VAwS) vom 28. März 2006 (GVBl. LSA S. 183, 492), geändert durch Verordnung vom 5. Dezember 2011 (GVBl. LSA S. 819, 2012 S. 40)

3. Standort der Anlage

Adresse		
Gemarkung	Flur	Flurstück(e)
Nordwert ²	Ostwert ²	

4. Größe der Anlage

Anzahl der Behälter/Gefäße/Gebinde	Rauminhalt in m ³ je Behälter
Gesamtlagermenge in m ³	Baujahr der Behälter

5. Art der Anlage

5.1 Behälter

<input type="checkbox"/> Tankanlage <input type="checkbox"/> Gebindelager <input type="checkbox"/> Sonstige Behälter
<input type="checkbox"/> Batterieanlage: <input type="checkbox"/> kommunizierend <input type="checkbox"/> nicht kommunizierend
<input type="checkbox"/> Behälter für Jauche, Gülle oder Silagesickersaft: <input type="checkbox"/> als Hochbehälter <input type="checkbox"/> als Tiefbehälter <input type="checkbox"/> unter dem Gelände
<input type="checkbox"/> Flachbodentank: <input type="checkbox"/> ortsfeste Behälter <input type="checkbox"/> ortsbewegliche Behälter
<input type="checkbox"/> oberirdisch, in Lagerraum/im Gebäude <input type="checkbox"/> oberirdisch im Keller
<input type="checkbox"/> oberirdisch im Freien <input type="checkbox"/> unterirdisch
<input type="checkbox"/> doppelwandig <input type="checkbox"/> Innenhülle
<input type="checkbox"/> einwandig <input type="checkbox"/> Innenbeschichtung/-auskleidung
<input type="checkbox"/> Leckanzeigegerät <input type="checkbox"/> Grenzwertgeber/Überfüllsicherung
<input type="checkbox"/> kathodischer Korrosionsschutz
<input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Stahlbeton <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Sonstiges

5.2 Auffangräume oder -wannen

<input type="checkbox"/> gemauert <input type="checkbox"/> Beton <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> mit Beschichtung <input type="checkbox"/> Sonstiges	
<input type="checkbox"/> überdacht	Größe des Auffangraumes/-wanne in m ³

5.3 Rohrleitungen

<input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> einwandig <input type="checkbox"/> doppelwandig <input type="checkbox"/> frei einsehbar <input type="checkbox"/> nicht frei einsehbar/isoliert	
<input type="checkbox"/> unterirdisch <input type="checkbox"/> einwandig als Saugleitung <input type="checkbox"/> einwandig mit Rohrkanal/Schutzrohr	
<input type="checkbox"/> einwandig mit Kontrolleinrichtung <input type="checkbox"/> einwandig mit kath. Korrosionsschutz	
<input type="checkbox"/> doppelwandig mit Leckanzeige	
Werkstoff der Rohrleitungen	Werkstoff des Rohrkanals oder Schutzrohres
<input type="checkbox"/> Kupfer <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> sonstige	

² Koordinatenreferenzsystem ETRS89/UTM Zone 32N (EPSG 25832)

6. Abfüll- und Umschlaganlagen sowie Ableitflächen von Herstellungs-, Behandlungs- oder Verwendungsanlagen wassergefährdender Stoffe

<input type="checkbox"/> Abfüll- und Umschlaganlagen	<input type="checkbox"/> Anlagen zum Abfüllen von Jauche, Gülle und Silagesickersaft
<input type="checkbox"/> Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden	
Material der Abfüllstelle	Material Sammeleinrichtungen/Rinne

7. Unterlagen

<input type="checkbox"/> Unterlagen sind beigefügt (Beschreibungen, Zeichnungen, Bescheide, Gutachten sowie weiterführende Unterlagen zur Art der Anlage)	
<input type="checkbox"/> Unterlagen werden nachgereicht	Welche?

8. Bestätigung der Angaben

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