

ANZEIGE über eine Anlage zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen / ANTRAG auf Eignungsfeststellung

<input type="checkbox"/> noch zu errichtende Anlage	<input type="checkbox"/> bereits bestehende Anlage
---	--

Bitte hier die zuständige Behörde eintragen

Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen

BAUHERR

Name, Vorname, ggf. Firmenbezeichnung
Anschrift, Telefon, FAX-Nr.

BETREIBER

Name, Vorname, ggf. Firmenbezeichnung
Anschrift, Telefon, FAX-Nr.

STANDORT DER ANLAGE

Ort, Straße, Haus-Nr.
Gemarkung, Flur

I. Art der Anlage

Lageranlage	<input type="checkbox"/>	im Wasserschutzgebiet Zone I	<input type="checkbox"/>
Abfüllanlage	<input type="checkbox"/>	im Wasserschutzgebiet Zone II	<input type="checkbox"/>
Umschlaganlage	<input type="checkbox"/>	im Wasserschutzgebiet Zone III/III A	<input type="checkbox"/>
HBV-Anlage	<input type="checkbox"/>	im Wasserschutzgebiet Zone III B	<input type="checkbox"/>
Rohrleitungsanlage innerhalb des Werksgeländes	<input type="checkbox"/>	im Heilquellenschutzgebiet	<input type="checkbox"/>
im Freien	<input type="checkbox"/>	im Überschwemmungsgebiet	<input type="checkbox"/>
im Gebäude	<input type="checkbox"/>	im sonstigen Gebiet	<input type="checkbox"/>

Gefährdungsstufe		Maßgebende Wassergefährdungsklasse	
Stufe A	<input type="checkbox"/>	WGK 1	<input type="checkbox"/>
Stufe B	<input type="checkbox"/>	WGK 2	<input type="checkbox"/>
Stufe C	<input type="checkbox"/>	WGK 3	<input type="checkbox"/>
Stufe D	<input type="checkbox"/>		

II. Bauart, Baujahr und Fassungsvermögen der Anlage

II.1 Maßgebende Bauart der Anlage	II.2 Baujahr	II.3 Fassungsvermögen
oberirdisch <input type="checkbox"/> unterirdisch <input type="checkbox"/>	Jahr der Inbetriebnahme bzw. der letzten wesentlichen Änderung unbekannt <input type="checkbox"/>	m ³ <input style="width: 100px;" type="text"/>

II.4 Nur für ortsfeste Behälter von Lageranlagen

Bauart		Material der Behälter			
		Metall	Kunststoff	Beton	Sonstiges
		Bitte ankreuzen (Mehrfachnennungen möglich)			
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	einwandige Behälter im Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-----
	einwandige Behälter ohne Auffangraum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-----
	doppelwandige Behälter/ einwandige Behälter mit Innenhülle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-----
Material des Auffangraumes		-----			
Leckanzeigergerät		<input type="checkbox"/>			
Überfüllsicherung		<input type="checkbox"/>			
Kathodischer Korrosionsschutz		<input type="checkbox"/>			

II.5 Nur für Rohrleitungen von Lageranlagen

Bauart		Material der Rohrleitung				
		Metall	Kunststoff	Beton	Steinzeug	Sonstiges
		Bitte ankreuzen (Mehrfachnennungen möglich)				
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"/>	-----
	doppelwandig	<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"/>	-----
	doppelwandig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-----
Leckanzeigergerät		<input type="checkbox"/>				
Kathodischer Korrosionsschutz		<input type="checkbox"/>				

II.6 Nur für Fass- und Gebindelageranlagen

Bauart		Material der Fässer			
		Metall	Kunststoff	Beton	Sonstiges
		Bitte ankreuzen (Mehrfachnennungen möglich)			
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 des Auffangraumes		-----			

III. Art des maßgebenden wassergefährdenden Stoffes

Mineralölprodukt (z. B. Heizöl, Kraftstoff, Altöl, Rohöl)

sonstiger Stoff

Nähere Bezeichnung: _____

IV. Wirtschaftszweig des Betreibers

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Fischzucht

Produzierendes Gewerbe

(z. B. Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden,
Mineralölverarbeitung, Chemische Industrie)

Handel (einschl. Tankstellen)

Sonstige

(z.B. private Haushalte, öffentliche Einrichtungen)

Verwendbarkeitsnachweise [vom/durch/Aktenzeichen]

bauaufsichtliche Zulassung	
bauaufsichtliches Prüfzeugnis	
Eignungsfeststellung	
Bauartzulassung	
Andere Zulassungen/Prüfungen	

PRÜFUNGEN DURCH SACHVERSTÄNDIGE

Ja, Bescheinigung ist beigelegt nein

NUR BEI BESTEHENDEN ANLAGEN

Anlage angezeigt bzw. genehmigt bzw. erlaubt am/durch Aktenzeichen

Eignungsfeststellung bzw. Bauartzulassung vom/durch Aktenzeichen

Anlage vorübergehend stillgelegt am

Wiederinbetriebnahme vorgesehen am

UNTERLAGEN (Zeichnungen, Beschreibungen, Bescheide, Gutachten)

Unterlagen sind beigelegt Unterlagen sind nicht beigelegt

VERZEICHNIS DER BEIGELEGTEN UNTERLAGEN

--

Sofern die Anlage einer Eignungsfeststellung bedarf, wird diese hiermit beantragt

POSTLEITZAHL; ORT; DATUM; UNTERSCHRIFT

--