

¹ An Landratsamt Bad Tölz-Wolfratshausen Sachgebiet 31 Wasser und Boden Prof.-Max-Lange-Platz 1 83646 Bad Tölz
--

**Anzeige nach § 40 AwSV
für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen
sowie nach § 40 AwSV und § 78c WHG
für Heizölverbraucheranlagen
in Bayern**

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)
(siehe bitte auch Hinweisblatt „Anzeige von Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen - Erläuterung“)

Angaben zum Betreiber

² Betreiber und Anschrift	
Name/Firma	Datum
Straße	
PLZ	Ort
Gemarkung:	Flur Nr.:
	Telefonnr.

⁴ Wirtschaftszweig des Betreibers
<input type="checkbox"/> private Haushalte
<input type="checkbox"/> Land-, Forstwirtschaft, Fischerei, Fischzucht
<input type="checkbox"/> produzierendes Gewerbe
<input type="checkbox"/> Handel (ohne Tankstellen)
<input type="checkbox"/> Tankstellen
<input type="checkbox"/> sonstige (z.B. öffentliche Einrichtungen)

⁵ Eigentümer (sofern nicht identisch mit dem Betreiber)	
Name/Firma	
Straße, Nr.	
Postleitzahl	Ort

⁶ Bitte fügen Sie für jede Anlage, die Sie anzeigen möchten, das folgende Formular bzw. ggf. das jeweils-spezifische Formular A, H oder JGS hinzu.
Anzahl der beigefügten Anlagenformulare
Anzahl der beigefügten Beiblätter oder weitere Unterlagen

⁷ Unterschrift (Betreiber und zusätzlich ggf. Ersteller der Anzeige), Firmenstempel

Anzeige für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen in Bayern nach § 40 AwSV

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

¹¹Grund der Anzeige

<input type="checkbox"/> Neuanlage	voraussichtliches Inbetriebnahmedatum:
<input type="checkbox"/> wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage	Baujahr der Anlage:
<input type="checkbox"/> Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage	
<input type="checkbox"/> Stilllegung der Anlage	voraussichtliches Stilllegungsdatum:

Angaben zur Anlage

¹²Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird

<input type="checkbox"/> Tanklager	<input type="checkbox"/> Feststoff-/Schüttgutlager
<input type="checkbox"/> Fass-/Gebindelager	<input type="checkbox"/> Abfüllanlage
<input type="checkbox"/> Tankstelle	<input type="checkbox"/> Eigenverbrauchstankstelle
<input type="checkbox"/> Umschlaganlage	<input type="checkbox"/> Rohrleitungsanlage
<input type="checkbox"/> HBV-Anlage (Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe) Verfahrenszweck:	<input type="checkbox"/> andere:
betriebsinterne Bezeichnung der Anlage	
Anlagenbeschreibung, -umfang:	

Angaben zum Standort der Anlage

¹³Standort der Anlage (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift)

Straße, Nr.	Flurstücks-Nr.:
Postleitzahl Ort	Gemarkung:

¹⁴Lage in nachfolgend genannten Gebieten ja nein

<input type="checkbox"/> Wasserschutzgebiet <input type="checkbox"/> Zone I <input type="checkbox"/> Zone II <input type="checkbox"/> Zone III oder: <input type="checkbox"/> Zone IIIA <input type="checkbox"/> Zone III B
<input type="checkbox"/> Heilquellenschutzgebiet Zone: _____
<input type="checkbox"/> Überschwemmungsgebiet, Name des Gewässers:

¹⁵Angaben zu den wassergefährdenden Stoffen in der Anlage

<input type="checkbox"/> Heizöl (WGK 2) _____ [m ³]	<input type="checkbox"/> Dieselmotortreibstoff (WGK 2) _____ [m ³]		
<input type="checkbox"/> aufschwimmender flüssiger wassergefährdender Stoff _____ [m ³]	<input type="checkbox"/> Ottomotortreibstoff (WGK 3) _____ [m ³]		
	<input type="checkbox"/> Altöl (WGK 3) _____ [m ³]		
<input type="checkbox"/> sonstige wassergefährdende Stoffe nach folgender Aufstellung: (ggf. separate Aufstellung mit den genannten Angaben beifügen, insbesondere bei Fass-/Gebindelagerung)			
Chemische Bezeichnung oder Handelsname des Stoffes	Aggregatzustand	WGK	Volumen/Masse des Stoffes [m ³] bzw. [t]

16 Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV				
maßgebendes Volumen/Masse der Anlage in [m ³] bzw. [t] _____				
maßgebende WGK der Anlage	<input type="checkbox"/> WGK1	<input type="checkbox"/> WGK 2	<input type="checkbox"/> WGK 3	<input type="checkbox"/> allgemein wassergefährdend
Gefährdungsstufe der Anlage	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> B	<input type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> D
Gefährdungsstufe entfällt				

Technische Angaben zur Anlage

17 Aufstellung/Bauart der Anlage	
<input type="checkbox"/> unterirdisch/mit unterirdischen oder nicht einsehbaren Anlagenteilen	<input type="checkbox"/> oberirdisch
	<input type="checkbox"/> im Gebäude <input type="checkbox"/> im Freien <input type="checkbox"/> mit Überdachung

18 Behälter Anzahl _____ kommunizierend verbunden <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein							
Herstellernummer des Behälters	enthaltener Wasser-gef. Stoff	ein-wandig	doppel-wandig	Nennvolumen [m ³]	Metall	Kunst-stoff	anderes Material
1							
2							
3							

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)
zu Zeile 1
zu Zeile 2
zu Zeile 3

19 Sicherheitseinrichtungen der Anlage		Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)
<input type="checkbox"/> Leckanzeigerät		
<input type="checkbox"/> Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber		
<input type="checkbox"/> Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne Rückhaltevolumen _____ m ³ Werkstoff/Material:		
<input type="checkbox"/> Leckageerkennungssystem		
<input type="checkbox"/> Löschwasserrückhaltung Rückhaltevolumen _____ m ³		
<input type="checkbox"/> Sonstige und/oder organisatorische Maßnahmen		

20 Rohrleitungen							
Bauart	ober-irdisch	unter-irdisch	Anzahl	Metall	Kunst-stoff	anderes Material	
1 <input type="checkbox"/> Doppelwandig mit Leckanzeige							
2 <input type="checkbox"/> Einwandige Rohrleitungen							
3 <input type="checkbox"/> Einwandig als Saugleitung							
4 <input type="checkbox"/> Einwandig im Schutzrohr/-kanal							

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)
zu Zeile 1
zu Zeile 2
zu Zeile 3
zu Zeile 4

²¹ Fläche von Abfüll-/Umschlaganlagen			Bauausführung			
Bezeichnung der Fläche und Größe [m ²]	Durchsatz [m ³ /Tag]	Max. Volumenstrom [l/min]	Beton	Verfugte Platten	Asphalt	Anderes Material
1						
2						
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) zu Zeile 1 zu Zeile 2						

²² Entwässerung der Fläche			
Überdachung vorhanden	Anschluss an Kanalisation	Anschluss an betriebseigene Abwasserbehandlungsanlage	Ausführung als abflusslose Wanne
ja <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nein <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Sonstige Bemerkungen zu der angezeigten Anlage