

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 Jauche, Gülle und Silagesickersaft (JGS-Anlage) in Bayern nach Anlage 7 Nr. 6.1 der 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:

¹²Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird

<input type="checkbox"/> Güllebehälter	<input type="checkbox"/> Güllekeller
<input type="checkbox"/> Festmistlager	<input type="checkbox"/> Silagelager
<input type="checkbox"/> Jauchebehälter	<input type="checkbox"/> Silagesickersaftbehälter
<input type="checkbox"/> Abfüllplatz	<input type="checkbox"/> andere: _____

interne 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

- Wasserschutzgebiet** Zone I Zone II Zone III oder : Zone IIIA Zone III B
 Heilquellenschutzgebiet Zone: _____
 Überschwemmungsgebiet, Name des Gewässers: _____

¹⁵Angaben zu den wassergefährdenden Stoffen

<input type="checkbox"/> Jauche, Gülle Volumen: _____ [m ³]	<input type="checkbox"/> Festmist Volumen: _____ [m ³]
<input type="checkbox"/> Silagesickersaft Volumen: _____ [m ³]	<input type="checkbox"/> Silage Volumen: _____ [m ³]
<input type="checkbox"/> anderer wassergefährdender Stoff, Name: _____	
	Volumen: _____ [m ³]
maßgebendes Volumen der Anlage in [m ³]	

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/Abdeckung
---	--------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	--

18 Behälter Anzahl _____ kommunizierend verbunden ja nein

Herstellernummer	einwandig	doppelwandig	Nennvolumen [m ³]	Ortbeton	Betonfertigteile	Folienerdbecken	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"/> Leckanzeigergerät	
<input type="checkbox"/> Überfüllsicherung	
<input type="checkbox"/> Rückhalteeinrichtung Rückhaltevolumen _____ m ³ Werkstoff/Material:	
<input type="checkbox"/> Leckageerkennungssystem	
<input type="checkbox"/> Sonstige und/oder organisatorische Maßnahmen	

20 Rohrleitungen

Bauart	oberirdisch	unterirdisch	Anzahl	Kunststoff	anderes Material
<input type="checkbox"/> Doppelwandig mit Leckanzeige					
<input type="checkbox"/> Einwandig im Schutzrohr/-kanal					
<input type="checkbox"/> Einwandig					

21 Flächen von Festmistlager, Fahrsilos oder Abfüllplätzen

Bezeichnung der Fläche und Größe [m ²]	Abdeckung vorhanden	Beton	Asphalt	anderes Material
1				
2				

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

22 Entwässerung der Fläche

Getrennte Ableitung des Niederschlagswassers verunreinigt/nicht verunreinigt	Ableitung des Niederschlagswassers in			
<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein	Silagesickersaftbehälter	Gülle/Jauchebehälter	Sonstiges
verunreinigt				
nicht verunreinigt				