

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)

11 Grund 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

12 Bezeichnung 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

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

Straße, Nr.	Flurstücks-Nr.
Postleitzahl	Ort

14 Lage 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	<input type="checkbox"/> Zone IIIA	<input type="checkbox"/> Zone IIIB
<input type="checkbox"/> Heilquellenschutzgebiet	Zone:				
<input type="checkbox"/> Überschwemmungsgebiet , Name des Gewässers					

15 Angaben 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

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
Doppelwandig mit Leckanzeige	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Einwandig im Schutzrohr/-kanal	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Einwandig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

21 Flächen von Festmistlager, Fahrsilos oder Abfüllplätzen Bauausführung

Bezeichnung der Fläche und Größe [m ²]	Abdeckung vorhanden	Beton	Asphalt	anderes Material
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

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 verunreinigten Niederschlagswassers in		
	Silagesickersaftbehälter	Gülle/Jauchebehälter	Sonstige
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	