

1

Landratsamt Unterallgäu
-WasserrechtBad Wörishofer Str. 33
87719 Mindelheim

Anzeige für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen in Bayern

LRA MN 01/2020 wassergefährdende Stoffe Anzeige für sonstige Anlagen 33

Angaben zum Betreiber						
² Betreibe	er und Anschrift					
Name/Firm	a	Datum				
Straße, Nr.		Bearbeiter				
PLZ	Ort	Telefonnr. (für Rückfragen)				
⁴ Wirtsch	aftszweig des Betreibers					
р	rivate Haushalte					
p	roduzierendes Gewerbe					
H	landel (ohne Tankstellen)					
Т	ankstellen					
S	onstige (z.B. öffentliche Einrich	ntungen)				
_	mer (sofern nicht identisch mit	dem Betreiber)				
Name/Firm	a					
Straße, Nr.						
PLZ	Ort					
7Unterso	hrift (Betreiber und zusätz	clich ggf. Ersteller der Anzeige), Firmenstempel				
	•					



Landratsamt Unterallgäu
- Wasserrecht Bad Wörishofer Str. 33
87719 Mindelheim

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

¹¹ Grund der Anzeige						
Neuanlage		voraussichtliches Inbetriebnahmedatum				
bestehenden Anlage	nden Anlage wesentliche Änderung Änderung der Gefährdungsstufe	Baujahr der Anlage				
Stilllegung der Anlage		voraussichtliches Stilllegungsdatum				

Angaben zur Anlage

¹² Bezeichnung der Anlage, die hiermit angezeigt wird	
Tanklager	Feststoff-/Schüttgutlager
Fass-/Gebindelager	Abfüllanlage
Tankstelle	Eigenverbrauchstankstelle
Umschlaganlage	Rohrleitungsanlage
HBV-Anlage (Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe)	andere:
Verfahrenszweck:	
betriebsinterne 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.			
PLZ	Ort				

LRA MN 03/2019 AwSV-Anzeigeformular BY allg. 33

Formular A Seite 2 von 4

¹⁴ Lage in nachfolg	end genannten Geb		ja			nein		
Wasserschu	ıtzgebiet	Zone I		Zone II	Zor	e III	Zone III A	Zone III B
Heilquellens	schutzgebiet	Zone						
Überschwer	nmungsgebiet	Name des	Gewä	ssers				
¹⁵ Angaben zu den	wassergefährdend	en Stoffe	n in	der Anla	ge			
Heizöl (WGK	m³ Dieselkraftstoff (WGK 2)						m³	
Ottokraftstof	f (WGK 3)	m³		Altöl (W	/GK 3)			m³
aufschwimm	ender flüssiger wass	ergefährd	lende	er Stoff				m³
	ssergefährdende Sto Aufstellung mit den ge					ndere bei F	ass/Gebinde	lagerung)
Chemische Bezeich	nung oder		.90.00	Agg	regat-	WGK	Volum	en/Masse des
Handelsname des S	Stoffes			zus	stand	WOR	Stoffe	s [m³] bzw. [t]
	r Gefährdungsst men/Masse der Anla				ch § 39	AwSV		
		<u> </u>	GK 1		WGK 3			4
maßgebende WGK	der Anlage	A	В	С	D	allo	sergefährdend	
Gefährdungsstufe	der Anlage					Gefährdungsstufe entfällt		
	Toch	nicoho	Λna	ahan z	ur Anla	a o		
	recn	nische <i>i</i>	Ang	aben z	ui Ailia	ge		
17Aufstellung/Baua	art der Anlage							
unterirdisch/i	mit unterirdischen oc	ler nicht e	insel	nbaren A	nlagentei	len ob	erirdisch	
im Gebäude	ir	n Freien			J	mit	Überdachı	ıng
¹⁸ Behälter	Anzahl	kommı	unizie	erend ver	bunden	ja	n	ein
Herstellernummer des Behälters	enthaltener Wasse gef. Stoff	r- ein- wand		doppel- wandig	Nennvol men [m		Kunst- stoff	anderes Material
bauaufsichtliche Ve	rwendbarkeitsnachw	eise (DIN	/EN-	Norm, Zu	ılassungs	nummer):		
zu Zeile 1								
zu Zeile 2								
zu Zeile 3								

Formular A Seite 3 von 4

19Siche	erheitseinrichtungen	der An	lage					
					Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)			
	Leckanzeigegerät							
	Überfüllsicherung/Gr	renzwert	tgeber					
	Rückhalteeinrichtung	g/Auffan	gwanne					
	Rückhaltevolumen (m³)	Werkstof	ff/Material					
	Leckageerkennungs	system						
	Löschwasserrückhal	tung						
	Rückhaltevolumen (m³)				1			
	Sonstige und/oder o	rganisat	orische Maí	Snahmen				
20D - L -	1-14							
- Ronr	leitungen	Т		1	I		T	1
Bauart			ober- irdisch	unter- irdisch	Anzahl	Metall	Kunststoff	anderes Material
Doppel	wandig mit Leckanze	ige						
Einwan	dige Rohrleitungen							
Einwan	dig als Saugleitung							
Einwan	idig im Schutzrohr/-ka	anal						
bauauf	sichtliche Verwendba	rkeitsna	chweise (DI	N/EN-Norm,	Zulassungsi	nummer)		
zu Zeile	1							
zu Zeile	2							
zu Zeile	3							
zu Zeile	4							

²¹ Fläche von Abfüll-/Umschlagan	Bauausführung					
Bezeichnung der Fläche und Größe [m²]	Durchsatz Volumen- [m³/Tag] strom [l/min]		Beton	Verfugte Platten	Asphalt	anderes Material
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)						
zu Zeile 1						
zu Zeile 2						

Formular A Seite 4 von 4

²² Entwässerung der Fläche							
Bezeichnung der Fläche	eichnung der Fläche Überdachung vorhanden		Anschluss an betriebseigene Abwasserbehandlungsanlage	Ausführung als abfluss- lose Wanne			

Sonstige Bemerkungen zu der angezeigten Anlage				