

Anzeige nach § 40 AwSV und § 78c WHG für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Bayern

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

11 Grund der Anzeige

Neuanlage	voraussichtliches Inbetriebnahmedatum		
wesentliche Änderung einer bestehenden Anlage	Baujahr der Anlage		
Änderung der Gefährdungsstufe einer bestehenden Anlage			
Stilllegung der Anlage	voraussichtliches Stilllegungsdatum		

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

	nein		ja, und zwar im:		
Wasserschutzgebiet	Zone I	Zone II	Zone III	Zone IIIA	Zone III B
Heilquellenschutzgebiet	Zone:				
Überschwemmungsgebiet , Name des Gewässers					
Risikogebiet , Name des Gewässers					

Technische Angaben zur Anlage

16 Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV

maßgebendes (gesamtes) Volumen der Anlage in [m ³]				
Wassergefährdungsklasse Heizöl		WGK 2		
Gefährdungsstufe	A (bis 1 m ³)	B (> 1 - 10 m ³)	C (> 10 - 100 m ³)	D (> 100 m ³)

17 Aufstellung/Bauart der Anlage

unterirdisch (Erdtank)	oberirdisch
	im Gebäude/Keller

18 Behälter Anzahl, kommunizierend verbunden

Hersteller- nummer	, kommunizierend verbunden		Nennvolumen [m ³]	Metall	GfK	ja		nein	
	ein- wandig	doppel- wandig				anderer Kunststoff	anderer Werkstoff		

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)

zu Zeile 1 _____
zu Zeile 2 _____
zu Zeile 3 _____

19 Sicherheitseinrichtungen und Schutzvorkehrungen der Anlage	
	Bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)
Leckanzeigergerät Behälter	
Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber	
Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne Rückhaltevolumen m ³ Werkstoff/Material:	
Leckageerkennungssonde	
Sonstige	

20 Rohrleitungen						
Bauart	ober-irdisch	unter-irdisch	Anzahl	Metall	Kunststoff	anderer Werkstoff
Doppelwandig mit Leckanzeige						
Einwandige Rohrleitungen						
Einwandig als Saugleitung						
Einwandig im Schutzrohr/-kanal						
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)						
zu Zeile 1 _____						
zu Zeile 2 _____						
zu Zeile 3 _____						
zu Zeile 4 _____						

Ausführender Fachbetrieb nach § 62 AwSV
Prüfung nach § 46 AwSV durch Sachverständigen / SV-Organisation
Sonstige Bemerkungen zur Anlage