

## 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:

<b>Wasserschutzgebiet</b>	Zone I	Zone II	Zone III	Zone IIIA	Zone III B
<b>Heilquellenschutzgebiet</b>	Zone:				
<b>Überschwemmungsgebiet</b> , Name des Gewässers					
<b>Risikogebiet</b> , Name des Gewässers					

**Technische Angaben zur Anlage****17 Aufstellung/Bauart der Anlage**

unterirdisch (Erdtank)	oberirdisch
	im Gebäude/Keller

**18 Behälter** Anzahl, kommunizierend verbunden      ja      nein

Hersteller- nummer	ein- wandig	doppel- wandig	Nennvolumen [m <sup>3</sup> ]	Metall	GfK	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)
Leckanzeigegerät Behälter	
Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber	
Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne Rückhaltevolumen                      m <sup>3</sup> Werkstoff/Material:	
Leckageerkennungssonde	
Sonstige	

<b>20Rohrleitungen</b>						
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 _____						

<b>16Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV</b>				
maßgebendes (gesamtes) Volumen der Anlage in [m <sup>3</sup> ]				
Wassergefährdungsklasse Heizöl <b>WGK 2</b>				
<b>Gefährdungsstufe</b>	A (bis 1 m <sup>3</sup> )	B (> 1 - 10 m <sup>3</sup> )	C(> 10 - 100 m <sup>3</sup> )	D (> 100 m <sup>3</sup> )