

Anzeige für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Bayern nach § 40 AwSV

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

¹¹Grund 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

¹³Standort der Anlage (Anschrift nur, sofern nicht identisch mit Betreiberanschrift)	
Straße, Nr.	Gemarkung
Postleitzahl Ort	Flurstücks-Nr.

¹⁴Lage in nachfolgend genannten Gebieten:					
Wasserschutzgebiet	Zone I	Zone II	Zone III	Zone III A	Zone III B
Heilquellenschutzgebiet	Zone:				
Überschwemmungsgebiet , Name des Gewässers					

Technische Angaben zur Anlage

¹⁷Aufstellung/Bauart der Anlage	
unterirdisch (Erdtank)	<input type="checkbox"/> oberirdisch <input type="checkbox"/> im Gebäude/Keller

¹⁸Behälter Anzahl , kommunizierend verbunden ja nein							
Hersteller- nummer	ein- wandig	doppel- wandig	Nennvolumen [m ³]	Metall	GfK	anderer Kunststoff	anderes Material
bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer)							
zu Zeile 1							
zu Zeile 2							
zu Zeile 3							

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

²⁰Rohrleitungen						
Bauart	ober-irdisch	unter-irdisch	Anzahl	Metall	Kunststoff	anderes Material
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						

¹⁶Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV				
maßgebendes 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)