

## Anzeige für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Baden-Württemberg nach § 40 AwSV

(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	ja	nein
<b>Wasserschutzgebiet</b>	Zone I	Zone II
	Zone III	Zone IIIA
	Zone III B	
<b>Heilquellschutzgebiet</b>	Zone:	
<b>Überschwemmungsgebiet</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	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)
Leckanzeigergerät	
Überfüllsicherung/ Grenzwertgeber	
Rückhalteeinrichtung/Auffangwanne	
Rückhaltevolumen m <sup>3</sup>	
Werkstoff/Material:	
Leckageerkennungssonde	
Sonstige	

<b><sup>20</sup>Rohrleitungen</b>						
Bauart	oberirdisch	unterirdisch	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						

<b><sup>16</sup>Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV</b>			
maßgebendes 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> )