

Lageranlagen wassergefährdender flüssiger Stoffe / flüssiger Abfälle

(Das Formular ist für jeden nicht baugleichen Behälter / Gebinde gesondert auszufüllen)

		Seite:		von:	
Bezeichnung des Lagers:	BE-Nr.:	ersichtlich in Zeichnungs-Nr.:			

Behälter / Gebinde

Anzahl baugleicher Behälter im Auffangraum:	Behälter- / Gesamtvolumen: [m ³]	Behälterwerkstoff:

Behälter-Nr.:	Bezeichnung gemäß Aufstellungsplan	gelagerter Stoff:	lfd. Nr. Formular 3.1b:

Behälterausführung:							
<input type="checkbox"/>	einwandig	<input type="checkbox"/>	mit Auffangraum	<input type="checkbox"/>	ohne Auffangraum		
<input type="checkbox"/>	doppelwandig						
<input type="checkbox"/>	Flachbodentank	<input type="checkbox"/>	Behälterboden kontrollierbar	<input type="checkbox"/>	Behälterboden nicht kontrollierbar		
Aufstellung:							
<input type="checkbox"/>	oberirdisch	<input type="checkbox"/>	im Freien	<input type="checkbox"/>	im Gebäude / überdacht	<input type="checkbox"/>	unterirdisch

Brauchbarkeitsnachweise des Behälters / Gebindes

<input type="checkbox"/>	DIN 6608 – 6625	<input type="checkbox"/>	DIN 28020 – 28022	<input type="checkbox"/>	Eignungsfeststellung *)
<input type="checkbox"/>	DIN	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	verkehrsrechtliche Zulassung nach GGVS / GGVE
<input type="checkbox"/>	wasserrechtliche/ gewerbliche Bauartzulassung *)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Konstruktions- / Standsicherheitsnachweise *)
<input type="checkbox"/>	Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung *)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nachweis der Korrosionsbeständigkeit der Werkstoffe und der Verträglichkeit mit dem Lagermedium *)

Brauchbarkeitsnachweis der Schutzvorkehrungen

Schutzvorkehrung		wasserrechtliche Zulassung *)	gewerbliche Bauartzulassung *)	allg. bauaufsichtliche Zulassung *)
<input type="checkbox"/>	Leckanzeigergerät	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Überfüllsicherung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	Innenbeschichtung / Auskleidung	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ausführung des Auffangraumes

Maßgebliches Volumen des größten Behälters / Gebindes im Auffangraum		[m ³]
Maßgebliches Volumen aller Behälter / Gebinde im Auffangraum		[m ³]
Rückhaltevolumen des Auffangraumes		[m ³]

Werkstoff des Auffangraumes: **)		Beschichtung / Auskleidung: **)			
<input type="checkbox"/>	Beton	<input type="checkbox"/>	ja	<input type="checkbox"/>	nein
<input type="checkbox"/>	Stahl / Werkstoff-Nr.:	<input type="checkbox"/>	Stahl / Werkstoff-Nr.:		
<input type="checkbox"/>	Kunststoff / Material:	<input type="checkbox"/>	Kunststoff / Material:		
<input type="checkbox"/>	Sonstiges / Material:	<input type="checkbox"/>	Sonstiges / Material:		
<input type="checkbox"/>	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis *)	<input type="checkbox"/>	Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis *)		
Auffangraum mit Bauwerksfuge:					
<input type="checkbox"/>	nein	<input type="checkbox"/>	ja	Material der Fugendichtung: **)	

*) Bescheide, Nachweise beifügen

**) Nachweise der Dichtheit und Beständigkeit des Materials beifügen