

6.4 Boden- und Gewässerschutz

Folgende Unterlagen liegen dem Antrag bei

Umgang mit wassergefährdenden Stoffen

<input type="checkbox"/>	Benennung und Einstufung aller relevanten Anlagen, Anlagenteile und Nebeneinrichtungen, soweit zutreffend, als	
	<input type="checkbox"/>	HBV-Anlage (H erstellen, B ehandeln, V erwenden)
	<input type="checkbox"/>	„Anzeige einer Anlage zum Herstellen, Behandeln oder Verwenden wassergefährdender Stoffe“ (325.016) ist beigefügt
	<input type="checkbox"/>	LAU-Anlage (L agern, A bfüllen, U mschlagen)
	<input type="checkbox"/>	„Anzeige der Lagerung wassergefährdender Stoffe für Heizöl und Dieselkraftstoff bis 10.000 Liter“ (325.017) ist beigefügt
	<input type="checkbox"/>	„Anzeige der Lagerung wassergefährdender Stoffe in Tankanlagen, ausgenommen Heizöl oder Dieselkraftstoff“ (325.018) ist beigefügt
<input type="checkbox"/>	„Anzeige der Lagerung wassergefährdender Stoffe für Fass- und Gebindeläger (einschließlich Transportbehälter)“ (325.019) ist beigefügt	

Löschwasser-Rückhaltemaßnahmen (gemäß LÖRüRL)

<input type="checkbox"/>	Darstellung bereits vorhandener Löschwasser-Rückhaltemaßnahmen
<input type="checkbox"/>	Darstellung geplanter Maßnahmen

Abwasserbehandlung (gemäß AbwV) nur bei IE-Anlagen

	Abwasserbehandlungsanlage vorhanden: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, Bezeichnung:
	Steht diese im Zusammenhang mit einer Haupt-/oder Nebeneinrichtung der IE-Anlage: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, welche:
	Existiert bereits eine Genehmigung nach der AbwV: <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja, Bescheiddatum/- Nr.:
<input type="checkbox"/>	Es erfolgt ein Neubau oder Veränderungen an der Abwasserbehandlungsanlage <input type="checkbox"/> Erläuterung unter Angabe <ul style="list-style-type: none"> • Zweck, Art und Umfang des Vorhabens • Einfache Produktionsverfahrensbeschreibung mit Angabe über eingesetzte Werkstoffe, Chemikalien und Arbeitszeiten • Anfallende Abwassermenge, max. Abfluss, Abwasserinhalte, Zeiten der Abwasserableitung • Badverzeichnisse • Beschreibung der wasser- und chemikaliensparenden Maßnahmen • Verfahrensbeschreibung der Abwasseranlage • Angaben über die durchgeführten Untersuchungen und die Eigenüberwachung nach EÜV <input type="checkbox"/> Lageplan 1:1000 mit Darstellung <ul style="list-style-type: none"> • Der innerbetrieblichen Kanalisation mit Kennzeichnung der gewerblichen Abwasserleitungen • Lage der Einleitung in die öffentliche Abwasseranlage • Lage der Abwasserbehandlungsanlage

