Sachsen-Anhalt	Genehmigungsantrag nach BlmSchG – Formular 6.
Oddilocii / tiliait	Concriningarigaantrag naam biinoone ii omialar o

Löschwasser-Rückhalteeinrichtungen

			0.1				
Bezeichnung der Löschwasser-Rückhalteeinrichtung:				ite: sichtlich in Aufstellu	von:	oiobauna Nr.:	
sezeichnung der L	oschwasser-Ruckhalteeinrich	ntung:	ers	sichtlich in Aufstellu	ngspian / Z	eicnnung-ivr.:	
Bezeichnung der Anlagen / der Anlagenteile aus denen Löschwasser zurückgehalten werden soll:				maximale Mengen wassergefährdender Stoffe nach WGK 1, 2, 3 je Lagerabschnitt:			
_öschwasser-Rück	halteeinrichtung als Auffangr	aum für wassergefährder	nde Stoffe:				
nein	ja / für welche Stoffe	e (lfd. Nr.) lt. Formular 3.1	1a:				
√laximal zu berücks	sichtigende Löschwassermer	nge [m ³]:					
Berechnung:	Abgestimmt mit Feuerwehr bzw. Brandschutzingenieur		genieur	ja		nein	
Ausführung der Lö:	schwasser-Rückhalteeinricht	ung:					
		ung:					
Volumen [m ³]		ung:					
Volumen [m³] Baustoff:		ung: geschlossen		offen *)			
Volumen [m³] Baustoff: Bauart: Verbundleitungen z			ja	offen *) oberirdisch		unterirdisch	
Volumen [m ³] Baustoff: Bauart: Verbundleitungen z und Löschwasser-F	: zwischen Auffangraum Rückhalteeinrichtung:	geschlossen	ja			unterirdisch	
Volumen [m³] Baustoff: Bauart: Verbundleitungen z und Löschwasser-F Länge der Leitur	: zwischen Auffangraum Rückhalteeinrichtung: ng [m] :	geschlossen	ja			unterirdisch	
Volumen [m ³] Baustoff: Bauart: Verbundleitungen z und Löschwasser-F Länge der Leitur	: zwischen Auffangraum Rückhalteeinrichtung: ng [m] :	geschlossen nein	J' L		chlagwasse		
Volumen [m³] Baustoff: Bauart: Verbundleitungen z	: zwischen Auffangraum Rückhalteeinrichtung: ng [m] : eitung:	geschlossen nein	J' L	oberirdisch	chlagwasse		