



Ü-Plan von Industriekläranlagen Anlage 2d

Anlage: Anlage zur Herstellung von Chlorsilanen

Betreiber: Evonik Operations GmbH; Straße am Landgraben 8; 06749 Bitterfeld-Wolfen

Anlagenkriterien	Risikostufe			IST-Risikostufe
	1	2	3	
Anlagenbezogene Umweltrelevanz	Keine UVP	UVP-Vorprüfung	UVP-Pflicht nach § 5 i.V.m. §§ 6-14 UVPG	---
Einhaltung Stand der Technik	BVT-Schlussfolgerungen umgesetzt, oder nicht vorhanden	BVT-Schlussfolgerungen teilweise Umgesetzt	BVT-Schlussfolgerungen nicht umgesetzt	1
Relevanz Luft	keine Schadstoffrelevanz, keine Emissionsbegrenzung erforderlich	Einhaltung von festgelegten Emissionsbegrenzungen	Nichteinhaltung von Emissionsbegrenzungen	---
Relevanz Lärm	am Immissionsort nicht, oder schwach wahrnehmbar, keine tonalen Auffälligkeiten	am Immissionsort gut hörbar	am Immissionsort sehr deutlicher Höreindruck, bzw. Auftreten von tonalen Auffälligkeiten	---
Relevanz Gerüche	am Anlagenort nicht, oder kaum wahrnehmbar	am Anlagenort deutlich wahrnehmbar	am Anlagenort als belästigend wahrnehmbar	---
Relevanz Abfallentsorgung	gefährliche Abfälle < 2 t/a	2 t/a < gefährliche Abfälle < 200 t/a	gefährliche Abfälle < 200 t/a	
Relevanz Boden oder Grundwasser	Beeinträchtigungen sind nicht zu erwarten	Beeinträchtigungen sind außerhalb des Regelbetriebs möglich	Beeinträchtigungen sind im Regelbetrieb möglich	2
Relevanz Abwasser	< 10 m ³ /d mit Anforderungen an das Abwasser vor Vermischung oder an den Ort des Anfalls; 10 – 100 m ³ /d ohne Anforderungen an das Abwasser vor Vermischung oder an den Ort des Anfalls	10 – 100 m ³ /d mit Anforderungen an das Abwasser vor Vermischung oder an den Ort des Anfalls > 100 m ³ /d Abwasser ohne Anforderungen an den Ort des Anfalls	> 100 m ³ /d Abwasser bei Anforderungen an den Ort des Anfalls	2
Relevanz Anlagensicherheit	Anlagen, die gemäß AwSV keiner Prüfpflicht unterliegen	Anlagen, die gem. AwSV nur vor Inbetriebnahme prüfpflichtig sind	Anlagen, die gem. AwSV wiederkehrend Prüfpflichtig sind	3
Empfindlichkeit der örtlichen Umgebung	Einleitgewässer in gutem Zustand	Einleitgewässer nicht in gutem Zustand, Zielerreichung durch Abwassereinleitung nicht gefährdet	Einleitgewässer nicht in gutem Zustand, Zielerreichung durch Abwassereinleitung gefährdet	2
Häufigkeit von Nachbarschaftsbeschwerden	keine Beschwerden	-	begründete Beschwerden	1
---* nicht Gegenstand der wasserrechtlichen Kontrolle			Höchste Risikostufe	3
			Anzahl der höchsten Risikostufe	1

Zwischenergebnis Inspektionsintervall	Anzahl der höchsten Risikostufe	
	2-mal und mehr	1-mal
Risikostufe 3	1	2
Risikostufe 2	2	3
Risikostufe 1	3	-
	Zwischenergebnis Inspektionsintervall Anzahl	
	2	

Betriebskriterien	Änderung Inspektionsintervall			Jahre
	+1	0	-1	
bisherige Einhaltung der Genehmigungsauflagen und Regelkonformität	-	keine Mängel, oder geringfügige Mängel	deutliche Mängel	0
Betriebsverhalten	-	kooperativ	nicht kooperativ	0
Umweltmanagement (EMAS oder DIN 14001)	Ja	Nein	-	
	Zwischenergebnis + Summe Jahre, jedoch min 1 Jahr und max. 3 Jahre			
	Summe			
	Festlegung Inspektionsintervall			



Überwachungsbericht gemäß § 9 Abs. 5 IZÜV

Überwachungsbericht zur Vor-Ort-Besichtigung von IE-Anlagen

Gemäß § 9 ÜZIV

Daten des Betreibers

Name des Betreibers:	Evonik Operations GmbH
Adresse:	OT Bitterfeld; Straße am Landgraben 8 06749 Bitterfeld-Wolfen

Daten der Betriebsstätte /Anlage

Adresse:	Straße am Landgraben 8; 06749 Bitterfeld-Wolfen
PRTR-Kennziffer	11843
PRTR-Kennziffer indirekt einleitende Dritter	trifft nicht zu
Nr. Anh. I der IE-Richtlinie:	4.2 e)

Daten der Vor-Ort-Besichtigung

Datum:	23.06.2025
Grund:	<input checked="" type="checkbox"/> Regelkontrolle <input type="checkbox"/> Anlasskontrolle <input type="checkbox"/> Wasserrechtliche Erlaubnis für Gewässerbenutzungen <input checked="" type="checkbox"/> Indirekteinleitergenehmigung nach §§ 58, 59 WHG <input type="checkbox"/> Anlagengenehmigung nach § 60 Abs. 3 Nr. 2 u. 3 WHG
Beteiligte Behörden	untere Wasserbehörde - Landkreis Anhalt-Bitterfeld

Ergebnis der Vor-Ort-Besichtigung

Feststellung von Mängeln	<input checked="" type="checkbox"/> keine Mängel <input type="checkbox"/> Mängel bei der Einhaltung der Zulassungsanforderungen
Maßnahmen	<input checked="" type="checkbox"/> keine Maßnahmen erforderlich <input type="checkbox"/> erforderliche Maßnahmen wurden <input type="checkbox"/> umgesetzt <input type="checkbox"/> nicht umgesetzt