

Überwachungsbericht für E-Anlagen¹

Stammdaten				
Gen.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	575	LRA NEA - BW	
Überw.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	575	LRA NEA - BW	
Betreiber	[Name]	Egger Holzwerkstoffe Markt Bibart GmbH		
Standort	[Bezeichnung]	Anlage zur Herstellung von Holzspanplatten mit einer Produktionskapazität > 600 m³/d		
	[Straße, HNr.], [PLZ], [Ort]	Fuchsau 3	91477	Markt Bibart
	EMAS [X]		ISO 14001 ff (+) [X]	
Anlage	[Bez.]	Anlage zur Herstellung von Holzspanplatten mit einer Produktionskapazität > 600 m³/d mit Spänetrockner		
	[4.BImSchV] ² , [IE-RL] ²	6.3.1/8.1.1.3		6.1. c)/5.2.a)

Überwachung				
Grund (ggf. Anm.)	Regelüberwachung [X]	X	Turnus [Monate]	12
	Anlassüberwachung [X]		Art des Anlasses:	
Termin (ggf. Anm.)	Datum [tt.mm.jj]	11.12.2025	angekündigt [J/N]	J
Prüfumfang §§ 52 und 52a BImSchG	umfassend [X]	X		
	Schwerpunkte [X]			
Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [X]				
Prüfgrundlage (ggf. Anm.)	Bescheid(e), Anzeige(n) [X]	X	IV/2-170/00; 42-171-6.3/1.2, IM-Nr. 1/94; 43.2-1711-I-2008-11; usw.	
	Anforderungsliste [X]			
	Schwerpunktprogramm [X]			
Ergebnis	Mängel [J/N]	J	Anordnung [X]	Stilllegung [X]

Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen				
Mangel	Maßnahme	gesetzter Termin	Behebung / Überprüfung erfolgt ...	
			durch (Organisation)	am

Bisher gilt laut Bescheid, dass der Methanol-Grenzwert an der Pressenlinie 4 eingehalten wird, wenn der Formaldehyd-Grenzwert eingehalten wird. Methanol-Messungen vom Juni 2024 an der Presse haben jedoch gezeigt, dass der Methanol-Grenzwert	Weitere Methanol-Messungen an der Presse zur Bestätigung der ersten Messungen. Erste Messungen liegen vor. Der Betreiber muss versuchen die Methanol-Emissionen zu reduzieren. Hierfür ist ein Maßnahmenplan bis Ende April zu erstellen.	Ende April 2026	Betreiber und Genehmigungsbehörde.	
--	---	-----------------	------------------------------------	--

doch nicht eingehalten wird, obwohl der Formaldehyd-Grenzwert eingehalten wird.				
Ammoniak wird am Trockner V emittiert.	Ein Ammoniak-Grenzwert wird für Trockner V soll so bald wie möglich festgesetzt werden.	Sobald wie möglich	Genehmigungsbehörde	
Einige Emissionsquellen erfüllen nicht die Ableitbedingungen nach TA-Luft.	Es ist eine Liste aller Emissionsquellen zu erstellen, die nicht TA-Luft konform ableiten.	Ende April 2026	Betreiber	
Ammoniak-Emissionen sind auch in der Presse wahrscheinlich.	Ammoniak-Messungen sollen an der Presse durchgeführt. Erste Messungen liegen vor. Ammoniak-Grenzwert für die Presse soll so bald wie möglich festgesetzt werden.	Sobald wie möglich	Betreiber und Genehmigungsbehörde	
Auflage 2.3.4 und 2.3.5 aus dem Bescheid I-2006-29 wird nicht eingehalten: Lagergut (z.B. Frässpäne, Hobelspäne, Sägespäne, Sägemehl), das in trockenem Zustand stauben kann, soll ausreichend befeuchtet werden und ist feucht zu halten. Zudem ist eine dreiseitig umschlossene und überdachte Materialannahmestation notwendig.	In allen Standorten der Gruppe sucht man hierfür nach einer Lösung. Der Betreiber geht davon aus, dass er bis spätestens Ende 2026 hierfür einen praktikablen Lösungsvorschlag machen kann. In der Zwischenzeit wird eine mobile Sprühkanone zum Befeuchten des Lagergutes angeschafft.	Dezember 2026	Betreiber	

¹Anlagen nach der Industrieemissions-Richtlinie (IE-RL) entsprechend § 3 der 4. BImSchV

²Nummer des Anhangs der 4. BImSchV bzw. der IE-RL