

# Überwachungsbericht für E-Anlagen<sup>1</sup>

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

Überwachung				
<b>Grund</b> (ggf. Anm.)	<b>Regelüberwachung</b> [X]	X	<b>Turnus</b> [Monate]	12
	<b>Anlassüberwachung</b> [X]		<b>Art des Anlasses:</b>	
<b>Termin</b> (ggf. Anm.)	<b>Datum</b> [tt.mm.jj]	12.12.2023	<b>angekündigt</b> [J/N]	J
<b>Prüfumfang</b> §§ 52 und 52a BImSchG	<b>umfassend</b> [X]	X		
	<b>Schwerpunkte</b> [X]			
Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [X]				
<b>Prüfgrundlage</b> (ggf. Anm.)	<b>Bescheid(e), Anzeige(n)</b> [X]	X	IV/2-170/00; 42-171-6.3/1.2, IM-Nr. 1/94; 43.2-1711-I-2008-11; usw.	
	<b>Anforderungsliste</b> [X]			
	<b>Schwerpunktprogramm</b> [X]			
<b>Ergebnis</b>	<b>Mängel</b> [J/N]	J	<b>Anordnung</b> [X]	<b>Stilllegung</b> [X]

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

Leichte Grenzwertüberschreitung (Staub) der Emissionsquelle E16 „Schleifmaschinen“	Reparatur des Filters und Nachmessung am 15. Januar 2024		Betreiber und Messbericht der LGA	15.01.2024
Halbjährliche Formaldehydmessung (im Oktober/Herbst) des Trockners VI wurde nicht durchgeführt, weil dieser nicht in Betrieb war zum Zeitpunkt der Messung (12.10.2023) – Stillstand seit 05.08.2023	Nachweise für Nichtmessung nachgefordert, Garantierte Formaldehyd-Messung beider Trockner im Frühjahr 2024		Betreiber	06.02.2024

Leichte Grenzwertüberschreitungen bei Trockner V bei der Messkomponente HCl (Messung im April 2023)	Nachmessung im Frühjahr 2024 für die Messkomponente HCl. Bei erneuter Überschreitung, zeitnahe Nachmessungen	Frühjahr 2024	Betreiber	
Leichte Grenzwertüberschreitungen bei Trockner VI bei den Messkomponenten HF und Formaldehyd (Messung im April 2023)	Nächste Messung im Frühjahr 2024 wird abgewartet. Bei erneuter Überschreitung, zeitnahe Nachmessungen	Frühjahr 2024	Betreiber	

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

<sup>2</sup>Nummer des Anhangs der 4. BImSchV bzw. der IE-RL