

Überwachungsbericht für E-Anlagen¹

Stammdaten				
Gen.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	575	LRA NES - BW	
Überw.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	575	LRA NEA - BW	
Betreiber	[Name]	Rauch Spanplattenwerk 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		
	[4.BImSchV] ² , [IE-RL] ²	6.3.1	6.1. c)	

Überwachung				
Grund (ggf. Anm.)	Regelüberwachung [X]	X	Turnus [Monate]	12
	Anlassüberwachung [X]		Art des Anlasses:	
Termin (ggf. Anm.)	Datum [tt.mm.jj]	12.12.2019	angekündigt [J/N]	J
Prüfumfang §§ 52 und 52a BImSchG	umfassend [X]			
	Schwerpunkte [X]			
Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [X]		X	WWA Ansbach	
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]	N	Anordnung [X]	Stilllegung [X]

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

½-jährige Emissionsmessung nach dem Pressen-dämpfenwäscher war im Dezember 2019 fällig und wurde nicht gemessen (vorherige Nachmessung im August 2019)	Messung muss alsbald nachgeholt werden.	März 2020	Messung erfolgte	30.01.2020
Die ½-jährige Emissionsmessung für Formaldehyd ergab am Trockner V eine Überschreitung des Grenzwertes.	Da es sich um die erste Überschreitung an Trockner V handelt, muss der Betreiber mitteilen, wie der Trockner (u. a. Brennstoffe,	Februar 2020		

	Rückführgut) eingesetzt wurden oder ob es bei der Messung ungewöhnliche Betriebszustände gab. Nach Informationserhalt wird das weitere Vorgehen festgelegt.			
--	--	--	--	--

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

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