

Überwachungsbericht für E-Anlagen¹

Stammdaten				
Gen.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	161	Stadt Ingolstadt - Umweltamt	BGM/68/1
Überw.-Behörde	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	161	Stadt Ingolstadt - Umweltamt	BGM/68/2
Betreiber	[Name]	Michael Oblinger Recycling GmbH & Co. KG		
Standort	[Bezeichnung]			
	[Straße, HNr.], [PLZ], [Ort]	Moosmüllerweg 9	85055	Ingolstadt
	EMAS [J/N]	N	ISO 14001 ff (+) [J/N]	N
Anlage	[Bez.]	Lagerung und Behandlung von Abfällen und Schrotten		
	[4.BImSchV] ² , [IE-RL] ²	Nr. 8.12.1.1 G/E und Nr. 8.11.2.1 G/E	Nr. 5.5 und Nr. 5.1.d	

Überwachung					
Grund (ggf. Anm.)	Regelüberwachung [J/N]	J	Turnus [Monate]	36	
	Anlassüberwachung [J/N]		Art des Anlasses:		
Termin (ggf. Anm.)	Datum [tt.mm.jj]	26.06.2023	angekündigt [J/N]	J	
Prüfumfang §§ 52 und 52a BImSchG	umfassend [J/N]	J			
	Schwerpunkte [J/N]				
Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [J/N]		J			
Prüfgrundlage (ggf. Anm.)	Bescheid(e), Anzeige(n) [J/N]	J			
	Anforderungsliste [J/N]				
	Schwerpunktprogramm [J/N]				
Ergebnis	Mängel [J/N]	J	Anordnung [J/N]	N	Stilllegung [J/N] N

Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen				
Mangel	Maßnahme	gesetzter Termin	Behebung / Überprüfung erfolgt ...	
			durch (Organisation)	am
Unterhalb des Gefahrenschanks im Spänelager wurde eine unbekannte Flüssigkeit auf dem Boden festgestellt. Ferner wurde unter einem im Spänelager abgestellten Bagger eine unbekannte ölhaltige Flüssigkeit am Boden festgestellt.	Die dem Betreiber unbekanntes Flüssigkeiten an den genannten Stellen im Spänelager sind zu identifizieren und zu beseitigen.	31.07.2023	Umweltamt, Fachkundige Stelle Wasserwirtschaft	26.07.2023

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

²Nummer des Anhangs 1 der 4. BImSchV bzw. des Anhangs I der IE-RL