

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

Stammdaten				
<b>Gen.-Behörde</b>	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	274	Landratsamt Landshut	
<b>Überw.-Behörde</b>	[KKZ], [Bez.], [Aktenz.]	274	Landratsamt Landshut	
<b>Betreiber</b>	[Name]	Erlus AG		
<b>Standort</b>	[Bezeichnung]			
	[Straße, HNr.], [PLZ], [Ort]	Hauptstr. 106	84088	Neufahrn in NB.
	<b>EMAS</b> [J/N]	N	<b>ISO 14001 ff (+)</b> [J/N]	
<b>Anlage</b>	[Bez.]	Anlage zum Brennen keramischer Erzeugnisse (Dachziegelwerke ohne Rohrwerk)		
	[4.BImSchV] <sup>2</sup> , [IE-RL] <sup>2</sup>	2.10.1 (E) (G)	3.5	

Überwachung				
<b>Grund</b> (ggf. Anm.)	<b>Regelüberwachung</b> [J/N]	J	<b>Turnus</b> [Monate]	12
	<b>Anlassüberwachung</b> [J/N]	N	<b>Art des Anlasses:</b>	
<b>Termin</b> (ggf. Anm.)	<b>Datum</b> [tt.mm.jj]	04.03.2026	<b>angekündigt</b> [J/N]	J
	<b>Prüfumfang</b>	<b>umfassend</b> [J/N]	J	
§§ 52 und 52a BImSchG	<b>Schwerpunkte</b> [J/N]	N		
	Überwachung durch die technische Gewässeraufsicht [J/N]	N		
<b>Prüfgrundlage</b> (ggf. Anm.)	<b>Bescheid(e), Anzeige(n)</b> [J/N]	J		
	<b>Anforderungsliste</b> [J/N]	N		
	<b>Schwerpunktprogramm</b> [J/N]	N		
<b>Ergebnis</b>	<b>Mängel</b> [J/N]	J	<b>Anordnung</b> [J/N]	N
			<b>Stilllegung</b> [J/N]	N

Relevante Feststellungen und resultierende Maßnahmen				
Mangel	Maßnahme	gesetzter Termin	Behebung / Überprüfung erfolgt ...	
			durch (Organisation)	am
Der Kalkfilter im Werk 1 wurde wegen Reparaturarbeiten außen am Kamin abgeschaltet. Das war unnötig, denn die Tunnelöfen liefen ja weiter.	Filteranlagen sind bei Betrieb des Tunnelofens zu betreiben. Sofern aufgrund von außergewöhnlichen Umständen die Filteranlagen nicht betrieben werden, ist dies mit den Vorgesetzten zu erörtern und der Genehmigungsbehörde mitzuteilen. Die Mitarbeiter sind diesbezüglich zu unterweisen.	zukünftig		
Abfall vom Kastenbeschicker in Werk 1 führt zu Staubemissionen, weil der Sammelcontainer nicht dicht angeschlossen ist.	Der Sammelcontainer ist dicht anzuschließen.	sofort		
In Werk 1 fehlt in einer Lackierkabine die Filtermatte, so dass der Overspray über die Absaugung emittiert wird.	Die Lackierkabine ist mit Filtermatten zu bestücken.	31.05.2026		
05.05.2026 Hammerl				

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

<sup>2</sup>Nummer des Anhangs 1 der 4. BImSchV bzw. des Anhangs I der IE-RL