

# Müllkraftwerk Schwandorf

## Emissionsdatenbericht für Monat A u g u s t 2025

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.08. - 31.08.2025					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.08. - 31.08.2025					Ofenlinie 3 in Betrieb 01.08. - 31.08.2025					Ofenlinie 4 in Betrieb 26.08. - 31.08.2025				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
HCl	3,9	5,6	5,0	8	HCl	5,3	6,8	5,9	8	HCl	4,1	7,3	5,8	8	HCl	1,3	5,5	3,5	6
SO <sub>2</sub>	<0,05	0,5	<0,05	40	SO <sub>2</sub>	0,4	2,0	0,5	40	SO <sub>2</sub>	1,7	2,8	1,8	40	SO <sub>2</sub>	<0,05	4,1	0,7	30
C ges	0,3	1,1	0,4	10	C ges	<0,05	1,0	0,1	10	C ges	0,4	1,4	0,5	10	C ges	<0,05	0,1	<0,05	10
CO	8,1	19,2	10,2	50	CO	10,6	18,0	14,3	50	CO	10,2	14,5	12,3	50	CO	7,7	13,1	9,7	50
Staub	0,4	0,5	0,5	5	Staub	0,1	0,2	0,2	5	Staub	0,1	0,1	0,1	5	Staub	0,1	0,6	0,2	5
															Hg	0,0000	0,0000	0,0000	0,01
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.08. - 31.08.2025					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.08. - 31.08.2025					SCR - Linie 3 in Betrieb 12.08. - 31.08.2025				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm³				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
NO <sub>2</sub>	58,4	60,6	59,6	150	NO <sub>2</sub>	54,4	60,4	59,1	150	NO <sub>2</sub>	57,9	59,9	59,1	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				