

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat J u n i 2021

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.06. - 19.06.2021 22.06. - 30.06.2021					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.06. - 30.06.2021					Ofenlinie 3 in Betrieb 22.06. - 30.06.2021					Ofenlinie 4 in Betrieb 01.06. - 30.06.2021				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV
HCl	3,2	6,8	6,0	10	HCl	5,3	7,0	6,4	10	HCl	1,5	7,0	6,2	10	HCl	3,9	6,6	5,6	10
SO ₂	<0,05	9,2	1,6	50	SO ₂	0,2	12,0	2,6	50	SO ₂	0,7	7,3	2,8	50	SO ₂	2,2	8,2	3,8	50
C ges	0,3	0,7	0,3	10	C ges	<0,05	0,2	0,1	10	C ges	<0,05	0,4	0,1	10	C ges	<0,05	<0,05	<0,05	10
CO	5,6	13,0	7,7	50	CO	6,9	13,3	10,0	50	CO	8,3	29,6	16,3	50	CO	8,7	14,1	11,0	50
Staub	0,1	0,1	0,1	5	Staub	0,2	0,3	0,3	5	Staub	<0,05	0,2	0,1	5	Staub	0,3	0,4	0,3	5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.06. - 30.06.2021					SCR - Linie 2 in Betrieb 08.06. - 30.06.2021					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.06. - 30.06.2021				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durch- schnitt	17. BlmSchV
NO ₂	58,2	60,4	59,6	150	NO ₂	57,1	60,2	59,3	150	NO ₂	57,4	60,8	59,4	150
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				