

Müllkraftwerk Schwandorf

Emissionsdatenbericht für Monat April 2016

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.04. - 30.04.2016					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.04. - 30.04.2016					Ofenlinie 3 in Betrieb 01.04. - 30.04.2016					Ofenlinie 4 außer Betrieb				
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.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
HCl	3,1	7,5	6,6	10	HCl	3,2	7,3	6,1	10	HCl	3,2	6,5	5,5	10	HCl				10
SO ₂	<0,05	2,5	0,5	50	SO ₂	0,1	6,2	1,1	50	SO ₂	<0,05	10,7	2,2	50	SO ₂				50
C ges	0,1	0,3	0,2	10	C ges	0,1	0,3	0,1	10	C ges	<0,05	0,4	0,2	10	C ges				10
CO	4,7	8,5	7,1	50	CO	4,6	11,6	7,1	50	CO	5,7	13,7	8,8	50	CO				50
Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	5	Staub				5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.									

SCR - Linie 1 in Betrieb 01.04. - 24.04.2016 29.04. - 30.04.2016					SCR - Linie 2 in Betrieb 23.04. - 30.04.2016					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.04. - 30.04.2016				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm ³				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
NO ₂	57,2	60,5	59,5	200	NO ₂	57,8	87,4	64,0	200	NO ₂	58,1	60,5	59,4	200
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				