

# Müllkraftwerk Schwandorf

## Emissionsdatenbericht für das Jahr 2018

Ofenlinie 1 in Betrieb					Ofenlinie 2 in Betrieb					Ofenlinie 3 in Betrieb					Ofenlinie 4 in Betrieb				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
HCl	1,4	7,9	5,1	10	HCl	0,4	10,0	5,4	10	HCl	<0,05	7,1	3,5	10	HCl	1,1	7,1	5,0	10
SO <sub>2</sub>	<0,05	12,3	0,9	50	SO <sub>2</sub>	<0,05	18,3	2,3	50	SO <sub>2</sub>	<0,05	13,9	2,8	50	SO <sub>2</sub>	<0,05	18,6	1,8	50
C ges	<0,05	0,9	0,1	10	C ges	<0,05	0,9	0,1	10	C ges	<0,05	0,8	0,2	10	C ges	0,1	0,9	0,3	10
CO	4,8	24,4	9,4	50	CO	4,9	16,9	9,8	50	CO	3,8	19,7	7,9	50	CO	8,0	33,9	12,0	50
Staub	<0,05	0,9	0,1	5	Staub	<0,05	3,0	0,1	5	Staub	<0,05	2,5	0,1	5	Staub	<0,05	0,4	0,1	5
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				

SCR - Linie 1 in Betrieb					SCR - Linie 2 in Betrieb					SCR - Linie 3 in Betrieb				
kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>					kontinuierlich gemessene Tagesmittelwerte in mg/Nm <sup>3</sup>				
	min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV		min.	max.	Durchschnitt	17. BlmSchV
NO <sub>2</sub>	56,0	159,7	60,0	200	NO <sub>2</sub>	49,0	84,3	59,6	200	NO <sub>2</sub>	54,3	154,6	59,7	200
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.				