

# Müllkraftwerk Schwandorf

## Emissionsdatenbericht für Monat November 2009

Ofenlinie 1 in Betrieb 01.11.-30.11.2009					Ofenlinie 2 in Betrieb 01.11.-25.11.2009					Ofenlinie 3 in Betrieb 1.11.2009					Ofenlinie 4 in Betrieb 01.11.-30.11.2009				
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	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93
HCl	3,1	7,5	5,1	10	HCl	1,9	6,4	4,7	10	HCl	8,2	8,2	8,2	10	HCl	3,6	6,2	5,2	10
SO <sub>2</sub>	3,4	8,2	4,8	50	SO <sub>2</sub>	1,5	13,4	7,0	50	SO <sub>2</sub>	9,0	9,0	9,0	50	SO <sub>2</sub>	0,4	4,5	2,4	50
C ges	<0,05	0,2	<0,05	10	C ges	<0,05	0,6	0,3	10	C ges	<0,05	<0,05	<0,05	10	C ges	<0,05	0,2	0,1	10
CO	3,5	8,1	5,7	50	CO	5,9	14,2	9,5	50	CO	13,5	13,5	13,5	50	CO	9,5	19,6	12,8	50
Staub	<0,05	<0,05	<0,05	10	Staub	<0,05	0,1	<0,05	10	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	10	Staub	<0,05	<0,05	<0,05	10
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten				
SCR - Linie 1 in Betrieb 01.11.-30.11.2009					SCR - Linie 2 in Betrieb 01.11.-30.11.2009					SCR - Linie 3 in Betrieb 01.11.-30.11.2009									
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	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93		min.	max.	Durchschnitt	Bescheid 7.6.93					
NO <sub>2</sub>	56,6	57,8	57,3	200	NO <sub>2</sub>	58,2	66,2	59,0	200	NO <sub>2</sub>	67,5	69,3	68,3	200					
Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.					Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.									