

# Müllkraftwerk Schwandorf

## Emissionsdatenbericht für Monat F e b r u a r 2015

| Ofenlinie 1<br>in Betrieb 01.02. - 16.02.2015<br>19.02. - 28.02.2015 |       |       |              |                    | Ofenlinie 2<br>in Betrieb 01.02. - 28.02.2015                   |       |       |              |                    | Ofenlinie 3<br>in Betrieb 01.02. - 28.02.2015                   |       |       |              |                    | Ofenlinie 4<br>in Betrieb außer 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 | Bescheid<br>7.6.93 |   | min.  | max.  | Durchschnitt | Bescheid<br>7.6.93 |   | min.  | max.  | Durchschnitt | Bescheid<br>7.6.93 |   | min. | max. | Durchschnitt | Bescheid<br>7.6.93 |
| HCl  | 4,2   | 7,3   | 6,4          | 10                 | HCl   | 5,7   | 7,5   | 6,6          | 10                 | HCl   | 4,2   | 7,5   | 6,5          | 10                 | HCl   |      |      |              | 10                 |
| SO <sub>2</sub>  | <0,05 | 4,1   | 0,8          | 50                 | SO <sub>2</sub>   | <0,05 | 3,7   | 0,9          | 50                 | SO <sub>2</sub>   | 0,3   | 4,7   | 1,5          | 50                 | SO <sub>2</sub>   |      |      |              | 50                 |
| C ges  | 0,1   | 0,5   | 0,3          | 10                 | C ges   | <0,05 | <0,05 | <0,05        | 10                 | C ges   | <0,05 | <0,05 | <0,05        | 10                 | C ges   |      |      |              | 10                 |
| CO   | 7,4   | 18,5  | 9,7          | 50                 | CO  | 6,4   | 9,6   | 8,0          | 50                 | CO  | 7,9   | 17,8  | 12,3         | 50                 | CO  |      |      |              | 50                 |
| Staub  | <0,05 | <0,05 | <0,05        | 10                 | Staub   | <0,05 | <0,05 | <0,05        | 10                 | Staub   | <0,05 | <0,05 | <0,05        | 10                 | Staub   |      |      |              | 10                 |
| Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                            |       |       |              |                    | Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                       |       |       |              |                    | Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                       |       |       |              |                    |   |      |      |              |                    |

| SCR - Linie 1<br>in Betrieb 01.02. - 16.02.2015<br>19.02. - 28.02.2015 |      |      |              |                    | SCR - Linie 2<br>in Betrieb 01.02. - 28.02.2015                 |      |      |              |                    | SCR - Linie 3<br>in Betrieb 13.02. - 28.02.2015                 |      |      |              |                    |
|--|------|------|--------------|--------------------|---|------|------|--------------|--------------------|---|------|------|--------------|--------------------|
| 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<br>7.6.93 |   | min. | max. | Durchschnitt | Bescheid<br>7.6.93 |   | min. | max. | Durchschnitt | Bescheid<br>7.6.93 |
| NO <sub>2</sub>  | 59,5 | 61,1 | 59,9         | 200                | NO <sub>2</sub>   | 57,6 | 60,5 | 59,7         | 200                | NO <sub>2</sub>   | 58,2 | 61,9 | 60,1         | 200                |
| Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                              |      |      |              |                    | Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                       |      |      |              |                    | Alle Tagesmittelwerte wurden eingehalten.                       |      |      |              |                    |