

Lothar Schmelzer  
[BUND Kreisgruppe Minden Lübbecke](#)  
 im  
[Bund für Umwelt u. Naturschutz Deutschland in NRW e.V.](#)  
[BIMI Bürgerinitiative Minden Info e.V.](#)  
[www.bimi.info](http://www.bimi.info)  
 Blücherstr. 1  
 32423 Minden  
 Telefon 0571 38727-12 Telefax -29  
 E-Mail [bund.minden-luebbecke@bund.net](mailto:bund.minden-luebbecke@bund.net)  
**Bitte melden, um ein Aktionsbündnis zu bilden !**



# Kraftwerk Veltheim

zur Ratsentscheidung am 25.04.2005 16:30  
 Mitverbrennung von Abfällen und  
 weiteren Klärschlämmen

## Filterstufen:

### Müll Verbrennungsanlage MVA Bielefeld

#### 7 Filterstufen

- Elektrofilter 1
- Sprühtrockner
- Elektrofilter 2
- Vorwäscher
- Hauptwäscher
- Katalysator
- Gewebefilter

**Dioxingrenzwert 0,1 ng/m<sup>3</sup> Rauchgas**

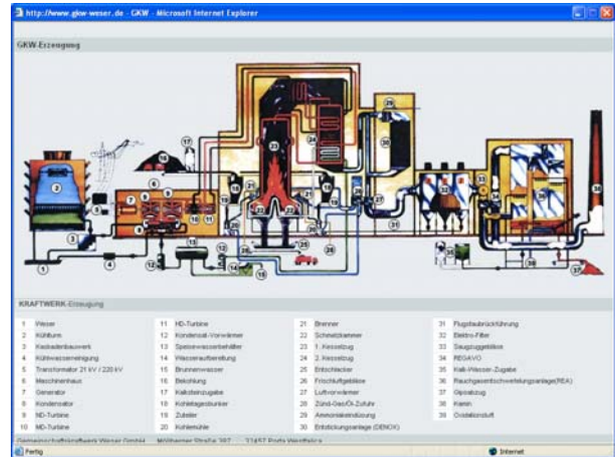
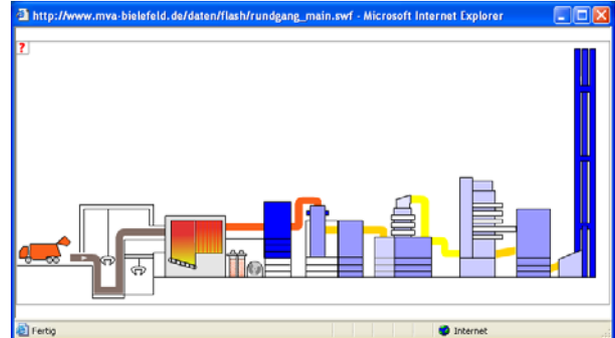
### GKW Kohle-Kraftwerk Veltheim Weser

#### nur 3 Filterstufen

- Entstickungsanlage mit Ammoniakenddüsung DENOX
- Elektrofilter
- Rauchgasentschwefelung mit Kalkwassereindüsung REA

**Dioxingrenzwert 0,4 ng/m<sup>3</sup> Rauchgas +300 %**

**Betreiber geben sich zugeknöpft: Homepage abgeschaltet**  
[www.gkw-weser.de](http://www.gkw-weser.de)



Geschäftsführer Rolf Baumeister gibt nach vielen Protesten von Portaner Bürgern am 5. April 2005 während der Info-Veranstaltung im Kraftwerk zu, dass es zu **schwarzen und gelben Abgasfahnen** kommen kann. Diese Beobachtungen belegen eindeutig, dass die Betreiber ihre Anlage nur nach wirtschaftlichen Gesichtspunkten betreiben und keine optimale Rauchgaswäsche durchführen. Die gelbe Rauchfahne, belegt eindeutig zu hohe Stickoxidkonzentrationen im Abgas, verursacht durch zu geringe Eindüsung von Ammoniak in die Rauchgasentstickungsanlage! **Auch gestern, (24. April) meldeten Bürger wieder schwarzen Rauch!**

## Feinstaub:

**Unsere Region überschreitet den Feinstaubgrenzwert von 50 µg/m<sup>3</sup> Luft, in den Jahren 2002 und 2003 (2004 liegt uns nicht vor), mehr als 45 Tage (Grenzwert 35) im Jahr. Auch dieses Jahr wird der Grenzwert überschritten werden!**

**Hier ist Handlungsbedarf erforderlich, die Behörden müssen Minderungspläne erstellen! Ein veraltetes Kraftwerk mit zusätzlicher Müllverbrennung wird uns nicht dem Ziel einer besseren Luftqualität näher bringen!**

Rechts:  
**Feinstaubkarte 2002**  
 Zahl der Tage mit Tagesmittelwerten der Partikelkonzentration > 50 µg/m<sup>3</sup>  
 Quelle: Umweltbundesamt

