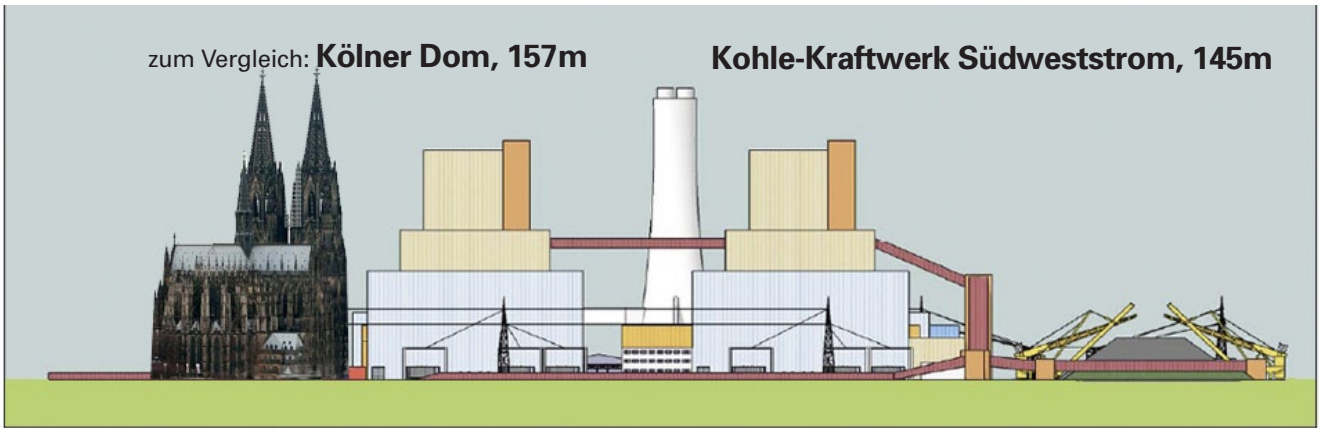


Liebe Mitbürger in der Wilstermarsch!



Ansicht Süden



Ansicht Westen

M 1 : 2.500



KohleKW in Brunsbüttel: Massiger als zweimal Kölner Dom

Die Wilstermarsch wird nie wieder sein, wie sie war. Massive, klobige Bauten werden ihr Bild mehr beherrschen als alles, was je hier gebaut wurde. Die Schornsteinhöhe von 145m wird nur knapp unter der Höhe des Kölner Doms rangieren. Die Maschinenhäuser sind dabei noch erheblich massiver als der

Dom. Wie ein Spielzeug nimmt sich dagegen der Meldorfer Dom aus.

Lehnen Sie diese Planung ab. Reden Sie mit uns, den besorgten Bürgern, Landwirten und Eltern über Alternativen!

Feinstaubproblematik

- Grenzwertempfehlung WHO: 10 µg/m³
- Grenzwert Schweiz: 20 µg/m³
- **Grenzwert Deutschland: 40 µg/m³**

Belastung in Brunsbüttel VOR den Kraftwerksneubauten: ~ 23 µg/m³

Belastungen durch insgesamt vier geplante Kohlekraftwerksblöcke

Schadstoffkosten**

• Kohlendioxid:	17 Mio.	Tonnen/ Jahr*	4 Milliarden €
• Schwefeldioxid:	13000	Tonnen/ Jahr	40 Millionen €
• Stickstoffdioxid:	13000	Tonnen/ Jahr	40 Millionen €
• Feinstaub:	1300	Tonnen/ Jahr	15 Millionen €
• Blei, Cadmium:	1	Tonne / Jahr	
• Quecksilber:	2	Tonnen/ Jahr	
• Arsen, Nickel:	1	Tonne / Jahr	

Aus Liebe zur Erde und Ihren und unseren Kindern:
Keine Kohlekraftwerke nach Brunsbüttel!

Bürgerinitiative Gesundheit und Klimaschutz Unterelbe

c/o Telse Mehlert, Schotten 14, 25554 Nortorf, Tel.04823/920164

Hier können Sie etwas für Ihre Zukunft spenden: Bordesholmer Sparkasse St.Margarethen, BLZ 210 512 75, Kto 5000 74 99

ViSdP: Stephan Klose

* Quelle: errechnet nach Angaben der SÜDWESTStromAG ** Quelle: Studie Umweltbundesamt (April 2007) über Folgekosten für Klima, Gesundheit, Ernteausfälle, Materialschäden