

## Biomasse-Heizkraftwerk Emden

### Auftraggeber:

Alstom Power Turbinen GmbH  
Frankenstraße 70-80  
90461 Nürnberg

### Vertragliche Bindung:

Hauptauftragnehmer       ARGE       Nachunternehmer

### Projektbeschreibung:

Neubau einer Aufbereitungsanlage für Biomasse.  
Der Auftrag umfasst folgende Arbeiten: Bauhauptarbeiten zur Errichtung einer Aufbereitungsanlage für Biomasse. Sondergründung mit Ortbeton Rammpfähle, Flachgründungen als massive Bodenplatte, Flachdach mit Trapezblecheindeckung, Fassaden aus Stahl- Trapezblechen.

### Ausführungszeitraum:

Juli 2003 bis Oktober 2004

### Eckdaten:

94	Stk.	Betonpfähle L=19,0m
3700	m <sup>3</sup>	Erdaushub und Auffüllung
1600	m <sup>3</sup>	Beton
4300	m <sup>2</sup>	Schalung
210	to	Bewehrung
32	to	Stahlkonstruktion
250	m <sup>2</sup>	Maurerarbeiten
1200	m <sup>2</sup>	Fassade
470	m <sup>2</sup>	Flachdächer



**Gebr. Neumann GmbH & Co. KG**  
**Bauunternehmung**

Schwabenstraße 42  
26723 Emden

Telefon: 04921-9214-0  
Telefax: 04921-33551

Mail: [info@gebr-neumann.de](mailto:info@gebr-neumann.de)  
Web: [www.gebr-neumann.de](http://www.gebr-neumann.de)