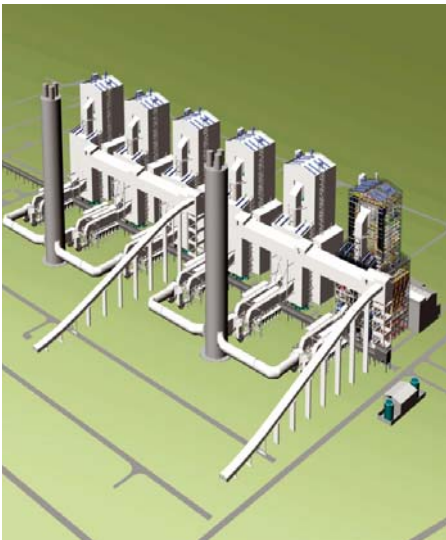


6 x 800 MW Kraftwerk Medupi, Südafrika
Electricity Supply Commission (Eskom)



Bauvorhaben

Kraftwerk Medupi, Südafrika, Steinkohlekraftwerk mit sechs 800 MW Blöcken

Bauherr

Electricity Supply Commission (Eskom)
1091 Johannesburg (ZA)

Auftraggeber, Generalunternehmen

Hitachi Power Europe GmbH
47059 Duisburg

Technische Daten

Das Kraftwerk Medupi besteht aus sechs Blöcken mit einer maximalen Gebäudehöhe von 112 m. Die gelieferten Stahlprofile haben ein Gesamtgewicht von 20.000 t.

Auftragnehmer

Donges SteelTec GmbH

Bauzeit 2011 - 2013

Donges Leistung

Fertigung und Korrosionsschutz der Stahlkonstruktion für:

- Kesselgerüste inkl. Kesseldecken
- LuVo, Bunkerhaus, Nebengebäude
- Montagehilfskonstruktionen, Geländer, Gitterroste und Schrauben

Zum Leistungsumfang gehörten ebenfalls:

- Detailengineering, Montageplanung
- int. Planmanagement und techn. Support in Form von Fertigungs- und Montageoptimierungen u.a. auch vor Ort.

Nähere Informationen:

Donges SteelTec GmbH

64293 Darmstadt, Mainzer Straße 55
Telefon 06151 889-221, Telefax 889-203

www.donges-steeltec.de

e-mail: info@donges-steeltec.de