

CFPP Wilhelmshaven

Wilhelmshaven, Deutschland





Projektbeschreibung

In Wilhelmshaven entstand eines der modernsten Steinkohlekraftwerke Europas. Die Inbetriebnahme ist für 2013 geplant. Lindner führt die Lieferung, Vorfertigung und Montage inkl. Engineering, statischer Berechnung und Gerüstbau sowie die Isolierung am Kessel, an Kanälen, Komponenten und Rohrleitungen aus. Die Isolierfläche beträgt 100.000 m².

Allgemein

Gebäudetyp	Kraftwerke, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner Bautechnik GmbH
Fertigstellung	2010 - 2012
Kunde	Electrabel
Architektur	Hitachi Power Europe GmbH

Ausführung der Gewerke

- Isoliertechnik



