

Referenz

Windkraft Offshore Trafostation

Auftraggeber

Weserwind GmbH

J.H.K. Leistung

E-Montage Offshore Plattformen

Durchführungsort

Weserwind,
Bremerhaven/Kiel

Projektzeitraum

03/2009 – 11/2014

Die elektrotechnische Abteilung hat im Auftrag der Firma Weserwind GmbH die komplette E-Ausrüstung für 4 Stück Offshore Trafostationen übernommen. Der Auftrag umfasste die gesamte, Planung, Lieferung und Montage des Kabelbahnnetzes sowie der Schott- und Decksdurchführungen. Zur weiteren Aufgabe gehörte die Planung, Lieferung, Installation und Anschluss der kompletten Verkabelung, der Niederspannungsschaltanlage. Hierzu wurde das komplette Kabelnetz, die Beleuchtungsanlage und diverse Systeme geplant und inclusive der Dokumentation, umgesetzt.

Öl und Gas

Energie-
wirtschaft

Prozess-
industrie

Schiffbau

Offshore



Auftrag

- E-Montage Balitc 1 und 2, Borkum West 2, Meerwind

Leistungserbringung

- Detailengineering Niederspannungsanlage
- Materiallieferung
- Kabelbahn Montage
- Kabel Installation und Anschluss
- Offshore Inbetriebnahme Niederspannungsanl.

Kundenvorteile

- + Keine Lagerhaltung
- + Höchste Qualität
- + Flexibles Personalmanagement
- + Termingerechte Fertigstellung

Ausführende Gesellschaft:

J.H.K. Anlagenbau und Service
GmbH & Co. KG
Labradorstraße 5
27572 Bremerhaven

Interessieren Sie sich für
weitere Beispiele unserer
Leistung? Dann besuchen
Sie uns auf www.jhk.de

J.H.K. Gruppe

J. Heinr. Kramer Holding GmbH & Co. KG
Labradorstr. 5
D-27572 Bremerhaven
Germany

Tel.: +49 471 9721-0
Fax: +49 471 9721-300
info@jhk.de
www.jhk.de

J.H.K.