



## Senior Stahlbauer im Bereich Korrosionsschutz (m/w)

### Das erwartet Sie bei uns

Die **Ocean Breeze Energy GmbH & Co. KG** ist Eigentümer und Betreiber des Windparks BARD Offshore 1, rund 100 km vor der deutschen Nordseeküste. Der Windpark ist der erste kommerzielle und aktuell leistungsstärkste Hochsee-Windpark Deutschlands und kann mit seinen 80 Windkraftanlagen den Strombedarf von mehr als 400.000 Haushalten abdecken. Das Unternehmen wird indirekt zu 100% von der UniCredit Bank AG gehalten.

An den beiden Standorten in Bremen und Emden arbeiten aktuell 30 MitarbeiterInnen für mehr Nachhaltigkeit durch Windenergie.

### Ihre Aufgaben:

Sie übernehmen Verantwortung für die Erstellung und Prüfung von Fertigungsunterlagen gemäß DIN EN 1090-2 für geschweißte und für geschraubte Verbindungen und gleichen diese mit den vorliegenden Berechnungsgrundlagen ab. Dies umfasst:

- Erstellung und Prüfung von Zeichnungen und Spezifikationen
- Erarbeitung von konstruktiven Stahlbaulösungen (Korrosionsschutz von Stahlbauteilen durch Beschichtungen)
- Eigenverantwortliche Tätigkeit im Bereich der Fertigungsüberwachung und Montage, Bauüberwachung z.T. offshore
- Koordination der Fertigung in Zusammenarbeit mit dem Abteilungsleiter
- Übernahme von Projektplanung und Projektabwicklung

### Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium oder eine abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Konstruktion, Schwerpunkt Stahlbau
- Kenntnisse im Bereich Korrosionsschutz, Beschichtungen
- Mind. 3-5 Jahre Berufserfahrung
- Idealerweise verfügen Sie bereits über Vorkenntnisse im Bereich Stahlbau, sowie über Korrosionsschutz in Offshore Bereichen und einer Qualifizierung nach Frosio 2/3
- Analytisches fachübergreifendes Denken, Kreativität, Flexibilität, Engagement, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und belastbar in besonderen Stresssituationen, Durchsetzungsfähigkeit unter schwierigen Bedingungen (offshore)
- Selbstständige, eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in Microsoft Office Produkten insb. Excel
- Gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft und Bereitschaft zu Offshore Tätigkeiten

### Das bieten wir Ihnen

- Selbstständiges Arbeiten in einem engagierten Team und moderne Arbeitsplätze
- Eine offene Teamkultur mit gemeinsamen Zielen
- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit der Möglichkeit zur fachlichen und persönlichen Weiterentwicklung in einem nachhaltigen, zukunftsorientierten Energieumfeld

#### Standort

Bremen

#### Eintrittsdatum

Ab 01. Januar 2017

#### Ansprechpartner

Lisa Fokken, 0421/41650-444

#### Bewerbungsadresse

Ocean Breeze GmbH & Co. KG  
Flughafenallee 11  
28199 Bremen

Bitte bewerben Sie sich online!