



Senior Stahlbauer im Bereich kathodischer Korrosionsschutz KKS (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 Optimierung von Korrosionsschutzkonzepten, bewerten diese und koordinieren die Zertifizierung in Ihrem Verantwortungsbereich.

Dies umfasst:

- Auswertung von Korrosionsschutzkonzepten im Bereich Korrosionsschutz (KKS) / Begleitung von Messaufgaben
- Ausführung von anspruchsvollen messtechnischen Arbeiten im Bereich des kathodischen Korrosionsschutzes im Bereich Offshore Wind
- Elektrotechnische und mechanische Konzeption und Umsetzung von Korrosionsschutzlösungen
- Eigenverantwortliche Tätigkeit im Bereich der Fertigungsüberwachung und Montage
- Koordination der Arbeiten in Zusammenarbeit mit dem Abteilungsleiter

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium oder eine abgeschlossene technische Ausbildung im Bereich Elektrotechnik
- Kenntnisse im Bereich Korrosionsschutz, Beschichtungen
- Mind. 3-5 Jahre Berufserfahrung
- Idealerweise verfügen Sie bereits über Vorkenntnisse im Bereich des KKS, sowie über elektrische Anlagen im Offshore-Bereich und über Kenntnisse und Qualifikationen gemäß DIN EN 15257 Grad 1 und 2, NACE Grad 1-3
- Analytisches fachübergreifendes Denken, Kreativität, Flexibilität, Engagement, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und belastbar in besonderen Stresssituationen
- Selbstständige, eigenverantwortliche und zielorientierte Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in Microsoft Office Produkten insb. Excel
- Gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft
- 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!