

**WIR
SUCHEN
SIE!**

Facharbeiter*in Elektrotechnik (m/w/d) für Elektrotechnische Systeme Offshore und Schiffbau an unserem Standort in Bremen

Die FEAG Gruppe ist auf dem Gebiet der Elektrotechnik tätig. Den Schwerpunkt bildet die Fertigung elektronischer und mechanischer Komponenten mit dazugehörigen Prüfungen. Für unseren Standort in Bremen suchen wir schnellstmöglich mehrere **Facharbeiter und Fachberaterinnen (m/w/d) im Bereich der Niederspannungstechnik und der elektrotechnischen Systeme im Offshore- und Schiffbau-Bereich.**

ÜBER DIE FEAG GRUPPE

Als international etablierter Spezialist im Bereich der Elektrotechnik liefern wir individuelle Lösungen zur Energieerzeugung und -verteilung auf allen Stromnetzebenen. An drei Produktions- und zwei Vertriebsstandorten in Deutschland und in der Slowakei beschäftigen wir über 300 Mitarbeiter.

UNSERE VISION

Als international bekannter Wissensführer der Elektrotechnik setzen wir nachhaltige Branchenstandards und initiieren Innovation in Zusammenarbeit.

IHRE AUFGABEN

Als Facharbeiter*in Elektrotechnik (w/m/d) sind Sie für die Installation, Montage und Inbetriebnahme unserer Anlagen auf den Offshore-Plattformen und Inbetriebnahmen vor Ort bei unseren Kunden zuständig. Zusätzlich führen Sie Serviceeinsätze eigenständig für unsere Kunden im Schiffbau durch.

- Installation, Bedienung und Reparaturen bestimmter Kommunikationseinrichtungen auf HGÜ-Hochseeplattformen
- Service Einsätze und Umbauten auf Marine- und Handelsschiffen
- Elektrische und elektronische Kenntnisse in der Verfahrenstechnik und Sicherheitstechnik
- Erstellen und revidieren von Stromlaufplänen, Fehlersuche, Qualitätskontrolle
- Mitwirkung bei der Instandhaltung elektrotechnischer Komponenten auf den HGÜ-Offshore-Plattformen
- Durchführung von Schalthandlungen an elektr. Anlagen und die dazugehörige Instandhaltung

IHR PROFIL

Wer Teil des FEAG-Teams sein möchte, sollte sich mit unseren Zielen & Werten identifizieren. Teamgeist und gegenseitige Unterstützung stehen bei uns an oberster Stelle.

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum/r Energieanlagenelektroniker*in, Elektroniker*in für Betriebstechnik oder Kommunikationstechnik*in
- Mehrjährige Berufserfahrung im Offshore-Bereich und der Montage von Schaltanlagen und Anlagenerrichtung im Schiffbau
- Erfahrungen im Bereich der Offshore-Plattformen
- Multifunktionale Einsatzbereitschaft in mehreren Techniken und Fachgebieten
- Routinierter Umgang mit den gängigen MS-Office-Programmen
- Gute Kenntnisse in der Niederspannungs- und Kommunikationstechnik
- Flexibilität und Engagement
- Teamorientierte, selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Arbeitsmedizinische Eignung für Offshore-Einsätze
- Zeitliche Flexibilität, Reisebereitschaft und den Führerschein Klasse B – für Ihren Einsatz vor Ort – bringen Sie mit
- Grundkenntnisse Englisch

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Sie erwartet ein attraktives Arbeitsumfeld mit

- einer außerordentlich interessanten, abwechslungsreichen und internationalen Tätigkeit sowie ein dynamisches Unternehmen mit flachen Hierarchien
- einem hoch motivierten Team mit gelebter Wertschätzung und Chancengleichheit
- einem hohen Maß an Selbstbestimmung und Eigenverantwortung
- dem Anspruch, dass sich unsere Mitarbeiter sowohl fachlich als auch menschlich bei der FEAG weiterentwickeln sollen, u.a. durch regelmäßige Trainings und Seminare in unserem FEAG-Campus
- einer leistungsgerechten Vergütung entsprechend Ihrer Qualifikation sowie diverse Sozialleistungen
- der Arbeit auf Vollzeitbasis (39 Std./Woche)
- einem unbefristeten Arbeitsvertrag
- Schwerbehinderte Bewerberinnen und Bewerber werden bei gleicher Eignung besonders berücksichtigt

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums. Gerne können Sie unsere Homepage besuchen und sich dort direkt online bewerben. Gerne auch per E-Mail an: stephan.bosse@feag.de

FEAG Bremen GmbH
Herr Stephan Boße
Grambker Heerstraße 10
28719 Bremen

Wir sind gespannt darauf, Sie kennenzulernen!