

Senior Ingenieur (m/w/d) Elektrotechnik oder Maschinenbau für die Offshore-Windenergie

Stellenanbieter: EWE Offshore Service & Solutions GmbH

Beschreibung: Stell mit uns die Energiewende auf den Kopf. Über die Energiewende wurde viel geredet. Bei EWE entwickeln wir aus unseren Kernbereichen Strom, Telekommunikation und IT heraus die Lösung für eine nachhaltige und wirtschaftliche Energieversorgung. Werden Sie Teil unserer Mission und wachsen Sie mit uns.

EWE Offshore Service & Solutions GmbH für unseren Standort Oldenburg.

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Sie erbringen Ingenieur-Beratungsleistungen für unsere internen und externen Kunden aus der Betriebsführung und Projektentwicklung
- Sie konzipieren und implementieren in Zusammenarbeit mit dem QHSE-Management ein Managementsystem für Inspektions- und Prüfleistungen
- Sie entwickeln Inbetriebnahme-, Betriebs- und Prüfkonzepte
- Sie führen Fehleranalysen durch und leiten daraus Handlungsempfehlungen ab
- Sie übernehmen die Projektleitung von Offshore-Arbeiten und führen die Inbetriebnahmen durch
- Sie tragen zur Weiterentwicklung und Optimierung von Instandhaltungsstrategien bei
- Sie erweitern das Spektrum unserer Beratungsleistungen und unterstützen den Vertrieb bei der Vermarktung dieser Leistungen
- In einem interdisziplinären Team arbeiten Sie mit Beratern weiterer Fachrichtungen an den Lösungen für unsere Kunden

Anforderung: Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Hochschulstudium im Bereich des Ingenieurwesens (Master/Diplom) und verfügen über Berufserfahrungen im Bereich der (Offshore-)Windenergie
- Sie bringen vertiefte Kenntnisse und Erfahrungen der Sekundärtechnik in Umspannwerken und Schaltanlagen mit
- Sehr gute Branchenkenntnis (z.B. OWP-Betreiber, Servicedienstleister, Prüfstellen)
- Eine sehr gute Teamfähigkeit, Flexibilität und Belastbarkeit zeichnen Sie aus
- Ein sicheres und überzeugtes Auftreten sowie eine prozessorientierte Denkweise zählen zu Ihren Stärken
- Ihr Denken und Handeln ist geprägt von einem hohen Verantwortungs- und Sicherheitsbewusstsein
- Begeisterung, die Qualität der Dienstleistung für unsere Kunden ständig zu verbessern
- Sie bringen die Bereitschaft zur Teilnahme an Auslands- und Offshore-Einsätzen mit

sowie die notwendigen medizinischen Voraussetzungen für Offshore-Tätigkeiten

- Der sichere Umgang mit den MS-Office-Anwendungen, der Besitz eines gültigen Führerscheins der Klasse 3/B sowie die sichere Kommunikation in Deutsch und Englisch (Wort und Schrift) runden Ihr Profil ab
- Medizinische Eignung für Offshore-Einsätze

Wir bieten Ihnen:

- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten in einem zukunftsorientierten und wachsenden Geschäftsfeld
- Ein angenehmes Betriebsklima, das durch Offenheit, Respekt und umfassende Kommunikation geprägt ist
- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Position in einem motivierten Team
- Kurze Entscheidungswege, flache Hierarchien und eine schnelle Umsetzung von Ideen und Projekten

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich unter Angabe der Kennziffer, des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung unter dem unten angeführten Link. Die Integration von Menschen mit Behinderung entspricht unserem Selbstverständnis und wir begrüßen daher deren Bewerbung.

Stellenanbieter: EWE Offshore Service & Solutions GmbH
Donnerschweer Straße 22-26
26123 Oldenburg, Deutschland

WWW: <https://www.ewe-oss.de>

Ansprechpartner: Stephan Martens
Telefon: 0441-4805 4264
E-Mail: personalservice@ewe.de.

Online-Bewerbung:

<https://www.ewe.com/de/karriere/aktuelle-stellenangebote/5051-senior-ingenieur-mwd-elektrotechnik-oder-maschinenbau-fr-die-offshorewindenergie>

Sonstiges: 5051

Ursprünglich veröffentlicht: 04.09.2019

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

<http://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=77950&anz=html>