



Die **b.offshore GmbH** bietet Stahlbaukonstruktion, Maschinenbau und Elektrotechnik für den gesamten Offshore Windpark von der Planung über die Betriebsphase bis hin zur Wiederkehrenden Prüfung nach BSH-Standard zuverlässig aus einer Hand.

Das norddeutsche Ingenieurbüro ist offshore erfahren und mit allen Offshore Zertifikaten nach GWO Standard ausgestattet und arbeitet seit 2016 für die gesamte Offshore Wind Industrie.

Als Generalunternehmer oder beauftragt für konkrete Arbeits-/ Servicepakete, erarbeitet b.offshore kompetente Lösungen für jede Projektphase und realisiert diese nach Kundenwunsch in der Praxis.

Wir bieten ab 01. September 2022 einen Ausbildungsplatz zum:

## **Technischen Produktdesigner (m/w/d)**

(Fachrichtung: Maschinen- und Anlagenkonstruktion)

### **Ihre Aufgaben:**

- Auf der Grundlage von gestalterischen und technischen Vorgaben entwerfen, konstruieren und gestalten Sie Bauteile und Baugruppen, aber auch Maschinen- und Anlagenkonstruktionen mit 3D-CAD-Programmen.
- Sie berücksichtigen dabei Fertigungsverfahren und Werkstoffeigenschaften, planen und koordinieren Arbeitsabläufe und Konstruktionsprozesse, kontrollieren und beurteilen Arbeitsergebnisse.

### **Ihr Profil:**

- mind. mittlerer Schulabschluss mit guten Noten in Mathematik und Physik
- gutes räumliches Vorstellungsvermögen, zeichnerisches Geschick und technisches Verständnis
- Begeisterung für die Arbeit mit CAD und Datenbanksystemen
- Kreativität, Selbstständigkeit und Teamfähigkeit
- Sorgfältigkeit und Ausdauer

### **Ihre Perspektive:**

Wir bieten Ihnen einen modernen Ausbildungsplatz in einem dynamischen Team und freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.