

Industriemechaniker (m/w/d) - U-Bootbau

(222)

📍 Standort: Kiel 📄 Gehaltsspektrum: 25 - 32 Euro pro Stunde 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

DU SUCHST DEN EINSTIEG IN KIELS SCHIFFBAU?

Dann haben wir den passenden Job für Dich!

Für unseren Kunden aus dem Unterwasserschiffbau in Kiel suchen wir mehrere Industriemechaniker (m/w/d) für den Maschinenbau.

DAS BIETEN WIR DIR

- **Wir bringen dich weiter:** Den schnellen Einstieg in eines der namhaften Industrieunternehmen in Kiel
- **Sicher und fair:** Du bekommst einen unbefristeten Arbeitsvertrag, eine übertarifliche Bezahlung von **bis zu 32,00 €/h** sowie Extra-Zahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld.
- **Rundum abgesichert:** Eine betriebliche Unfall- und Krankenzusatzversicherung – für dich komplett kostenlos!
- **Weiterkommen leicht gemacht:** Nutze unsere kostenfreien Weiterbildungsmöglichkeiten, z. B. für Schweißzertifikate, den Stapler- oder Kranschein.
- **Gemeinsam stark:** Dich erwartet ein herzliches, kollegiales Team und eine persönliche Betreuung durch unsere erfahrenen Personalberater.

DAS SIND DEINE AUFGABEN

- Montage, Wartung und Reparatur von Aggregaten und Maschinenbaugruppen (Armaturen, Getriebe, Pumpen, etc.)
- Ausmessung und Montage von Passstücken
- Unterstützung bei Inbetriebnahmearbeiten der verschiedenen Systeme
- Dokumentation und Protokollführung

DAS BRINGST DU MIT

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Industriemechaniker, oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Erfahrung im Schiffbau wünschenswert, aber auch Berufseinsteiger sind willkommen
- Präzises und verantwortungsbewusstes Arbeiten
- Teamfähigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise

Alles abgehakt? Dann lass uns zusammen die Segel setzen! Wir freuen uns auf deine Bewerbung.

Bei weiteren Fragen zu unseren Jobangeboten, steht Dir Herr Felix Nahrwold unter 0431/5305323 jederzeit zu Verfügung!

Kontaktinformationen für Stellenanzeige

Felix Nahrwold
Tel.: +49 431 530 532 3

Abteilung(en): ANÜ

Tarifvertrag: GVP

[Impressum](#)