

Schweißer (m/w/d) - Schiffbau

(7836)

📍 Standort: Lemwerder 📄 Anstellungsart(en): Schicht, Vollzeit 📄 Gehaltsspektrum: 21,50 - 26,50 Euro pro Stunde
📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Dein neuer Arbeitsplatz?

Für unseren international tätigen Kunden aus dem Schiffbau suchen wir für einen langfristigen Einsatz mit Übernahmeoption in die Stammebelegschaft am Standort Lemwerder mehrere

Schweißer (m/w/d) - Schiffbau

Deine Aufgaben:

- Schweißen von Rohranlagen und Bauteilen nach Zeichnung
- Regelmäßiges Schweißen in Zwangsposition
- Arbeiten nach Schweißzeichnungen
- Nachbereitung von Schweißbauteilen und -nähten

Was Du mitbringst:

- Gute Berufskennnisse im Schweißerhandwerk
- Gute Kenntnisse im Schweißen mittels MAG- und WIG-Schweißverfahren
- Gültige WIG- und MAG-Schweißerprüfung wünschenswert (können kostenfrei über hanfried erworben werden)
- Sicheres Arbeiten nach technischen Zeichnungen
- Selbständige und qualitätsorientierte Arbeitsweise

Was Du über uns wissen solltest:

- Unsere Zertifizierung nach DIN ISO 9001 bürgt für einen wertschätzenden und sicheren Umgang mit Bewerbern (m/w/d), Kunden und Mitarbeitern (m/w/d)
- Eine geregelte Arbeitszeit von 37,50 Stunden/Woche im Schichtbetrieb
- Eine übertarifliche Bezahlung über Branchenzuschläge
- Ein sehr gutes Betriebsklima in einem alteingesessenen Unternehmen der Region
- Option auf Übernahme in die Stammebelegschaft
- Ein engagiertes und unkompliziertes Team steht Dir durchgehend mit Rat und Tat zur Seite

Wir bedanken uns für die Zusendung Deiner Bewerbungsunterlagen per E-Mail an Deinen Ansprechpartner Herrn Andre Wolf (andrewolf@hanfried.com).

Noch Fragen offen? Dann zögere nicht und rufe uns an unter: 0441/ 777 017 -33.

Wir freuen uns darauf, Dich bald als *hanfriedler* begrüßen zu dürfen!

Kontakt Daten für Stellenanzeige

André Wolf

Niederlassungsleiter

hanfried Personaldienstleistungen GmbH

Heiligengeistwall 10

26122 Oldenburg

Tel.: +49 441 777 01 733

e-mail: andrewolf@hanfried.com

www: www.hanfried.com

Tarifvertrag: iGZ

[Impressum](#)