

Ihr Ansprechpartner
Frau Sabrina Leske

Personalreferentin
Fon +49 385 201008-0
schwerin@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/205032
Job-Kennziffer
FE96-93441-SN
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Schwerin
Werderstraße 74 b
19055 Schwerin

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Branchen - einfach die ganze Welt des Engineerings. Sind auch Sie bereit, mit uns gemeinsam neue Wege zu gehen? Dann ergreifen Sie Ihre Chance bei FERCHAU und geben Sie Ihrer Zukunft die entscheidende Richtung.

Konstrukteur (m/w/d) Entwicklung schiffbaulicher Stahlstrukturen

Schwerin

Kreativ und strukturiert - Ihr Tätigkeitsfeld ist maßgeschneidert.

- Entwicklung von Detailkonstruktionen und Werkstattzeichnungen schiffbaulicher Stahlstrukturen
- Schnittstellenfunktion zwischen externen Entwicklungspartnern und der Fertigung
- Erstellung von 3D CAD-Modellen, 2D Zeichnungen und Stücklisten
- Sicherstellung zugehöriger Dokumentationen
- Sukzessive Übernahme von Führungsverantwortung

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet.

- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag

Sie sind mehr als geeignet - Ihre Qualitäten sprechen für Sie.

- Erfolgreich abgeschlossenes Maschinenbaustudium oder Techniker-Weiterbildung
- Berufserfahrung im Bereich Schiffbau
- Fundierte Kenntnisse mit dem CAD-Programm Inventor und AutoCAD wünschenswert
- Gute Englischkenntnisse
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Konzeptionelle, lösungsorientierte und flexible Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie ein erfolgreicher Abschluss? Dann bewerben Sie sich direkt online oder per E-Mail unter der Kennziffer FE96-93441-SN bei Frau Sabrina Leske. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur eine Richtung,
wenn Sie sich in viele entwickeln können.