

#### Ihr Ansprechpartner

**Frau Yasemin Kaya**

Personalreferentin  
Fon +49 40 2395452-95  
hamburg-suederelbe@ferchau.com

#### Job-Link

**[ferchau.jobs/marine/de/de/140068](https://ferchau.jobs/marine/de/de/140068)**

#### Job-Kennziffer

FM81-82212-HS

#### Adresse

FERCHAU GmbH  
Niederlassung Hamburg-Süderelbe  
Schellerdamm 2  
21079 Hamburg

Neue Technologien. Vielfältige Projektfelder. In den unterschiedlichsten Branchen. Das alles finden Sie spannend? Das alles finden Sie bei uns. Denn FERCHAU steht für die ganze Welt des Engineerings - mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Neben namhaften Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir Ihnen als innovatives Traditionsunternehmen die Chance, Ihren Karriereweg durch Engagement und mit guten Ideen selbst zu bestimmen.

Prägen Sie mit uns die Zukunft - als

## Konstrukteur (m/w/d) im Bereich Schiffbau

Hamburg

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Durchführung von Anpassungen beim schiffbaulichen Stahlbau und bei Schweißkonstruktionen
- Erstellung schiffbaulicher Konstruktionen wie z.B. Stabilisatoren
- Zeichnungserstellung
- Manuelle Erstellung von Außenhautabwicklungen

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Karrieremöglichkeiten in Technik und Vertrieb
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

Sie sind mehr als gut vorbereitet - Ihr Know-how besticht.

- Abgeschlossenes Schiffbaustudium oder eine Ausbildung zum Technischen Produktdesigner mit langjähriger Erfahrung im Bereich Konstruktion
- Kenntnisse im Bereich der Klassifikationsgesellschaften
- Erfahrung in der Konstruktion idealerweise im Bereich schiffbaulicher Stahlbau
- Sicherer Umgang in AutoCAD und anderen 2D und 3D CAD Programmen
- Gute Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FM81-82212-HS bei Frau Yasemin Kaya. 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.