



INGENIEUR (M/W) FÜR SCHIFFBAULICHE SYSTEME

Ihr Ansprechpartner

Frau Katrin Brunken

Frau Katrin Brunken
Fon +49 421 56 557 280
bremen@ferchau.com
www.ferchau.com

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

MARINE Bremen
Lloydstraße 4-6
28217 Bremen

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer in Engineering und IT bieten wir unseren mehr als 8.100 Mitarbeitern an über 100 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.

Profitieren Sie von ausgezeichneten Aussichten für Ihre Karriere - als

Ingenieur (m/w) für schiffbauliche Systeme

Raum Bremen

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll.

- 3D-Konstruktion von maschinenbaulichen Rohrleitungssystemen und Erstellung von R&I-Schemata
- Erstellung von Spezifikationen, Zeichnungen und Stücklisten
- Ansprechpartner für interne Fachabteilungen und Lieferanten

Leistungsstark und perspektivisch - Ihre Zukunft kann sich sehen lassen.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- Unbefristeter Arbeitsvertrag

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

- Abgeschlossenes Studium Maschinenbau, Versorgungstechnik oder Schiffbau bzw. alternativ eine technische Ausbildung mit Weiterbildung zum Techniker Maschinentechnik
- Kommunikations- und Teamfähigkeit, selbständiges Arbeiten, Flexibilität und Belastbarkeit

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer SA97-01799-MAHB bei Frau Katrin Brunken. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Fachgebiet wählen,
wenn Sie viele erfahren wollen.