

Ihr Ansprechpartner

Frau Mine Erkurt

Personalreferentin
Fon +49 421 56557-280
bremen@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/marine/de/de/181014

Job-Kennziffer

FM48-81084-MAHB

Adresse

FERCHAU 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 8.400 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.

Bautechniker (m/w/d)

Oldenburg

Vielfältig und zukunftsorientiert - Ihre Tätigkeiten sind anspruchsvoll

- Planung, Koordinierung und Überwachung der Maßnahmen bei bautechnischen Abweichungen
- Prüfung und Freigabe von technischen Planungsunterlagen zur Bauausführung
- Bautechnische Beratung und Abstimmung mit den Projektbeteiligten
- Erstellung von Spezifikationen für den Fundamentbau
- Fachliche Anleitung, Unterstützung und Kontrolle der örtlichen Bauüberwachung

Individuell und erfolgsorientiert - Ihre Perspektiven sind ausgezeichnet

- Attraktive, leistungsgerechte Vergütungsstrukturen
- Abgesicherte Sozialleistungen als Zusatzleistungen zum BAP-Tarifvertrag

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

- Weiterbildung zum Staatlich geprüften Techniker der Fachrichtung Hochbau und Tiefbau
- Idealerweise Erfahrungen im Betonbau
- Gute Deutsch- sowie gute Englischkenntnisse
- Reisebereitschaft
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Selbstmanagement und hohes Maß an Eigeninitiative

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail unter der Kennziffer FM48-81084-MAHB bei Frau Mine Erkurt. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur einen Bereich,
wenn Sie in vielen überzeugend sein können.“