

Ihr Ansprechpartner

Frau Kristin Rieken

Personalreferentin
Fon +49 431 237699-25
kiel@ferchau.com

Job-Link

**ferchau.jobs/marine/de/de/1
32799**

Job-Kennziffer

FM29-09027-KI

Adresse

FERCHAU GmbH
Niederlassung Kiel
Neufeldstr. 6
24118 Kiel

Technische Projekte, die es in sich haben. Das ist FERCHAU. Als Marktführer im Engineering bieten wir unseren mehr als 7.400 Mitarbeitern an über 100 Standorten innovative Herausforderungen in den unterschiedlichsten Bereichen der Technik - 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

Arbeitsvorbereiter (m/w/d) Elektrotechnik

Kiel

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Planung von Arbeitsfolgen, Arbeitsgängen und Betriebsmitteln im Unterwasserschiffbau für elektrische Komponenten und Anlagen
- Festlegung der notwendigen Fertigungskapazitäten anhand der geplanten Fertigungsprogramme
- Bestimmung des Fertigungsablaufs und dessen Dokumentation
- Terminmanagement mit internen und externen Ansprechpartnern
- Enge Zusammenarbeit mit verschiedenen Lieferanten

Maßgeschneidert und flexibel - Ihre Aussichten sind hervorragend.

- Regelmäßige Mitarbeiterbefragungen
- Förderung fachspezifischer Kompetenz
- Karrieremöglichkeiten in Technik und Vertrieb

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Erfolgreich abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im schiffbaulichen Umfeld und gute Kenntnisse in SAP
- Teamorientierte Arbeitsweise, gute Englischkenntnisse und systematische Arbeitsweise

Unser Angebot klingt wie für Sie gemacht? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FM29-09027-KI bei Frau Kristin Rieken. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum nur ein Flugzeug testen,
wenn Sie viele faszinierend finden.