

Ihr Ansprechpartner
Frau Hannah Müller

Personalreferentin
Fon +49 761 292813-0
freiburg@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/187569
Job-Kennziffer
FE62-12944-FR
Adresse
FERCHAU GmbH

Niederlassung Freiburg
Engelbergerstraße 21
79106 Freiburg

Sie interessieren sich für spannende Projekte? In den unterschiedlichsten Bereichen der Technik? Dann sind Sie bei FERCHAU richtig. Als Marktführer stehen wir mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten seit vielen Jahren für die ganze Welt des Engineerings. Unseren namhaften Kunden bieten wir individuelle Lösungen für neue technische Herausforderungen. Ihnen eröffnen wir die Möglichkeit, durch Leistung Ihre Zukunft selbst zu steuern.

Entwicklungsingenieur Feinwerktechnik (m/w/d)

Großraum Freiburg/Offenburg/Lörrach

Anspruchsvoll und attraktiv - Ihre Aufgaben können sich sehen lassen.

- Entwicklung und Umsetzung von Konzepten für neue Produkte
- Optimierung und Anpassung bewährter Produkte nach Kunden- und Marktvorgaben
- Konstruktion von modularen Geräten
- Make-or-buy-Entscheidung für Systeme und Komponenten sowie Koordination der Beschaffung für Prototypen und Nullserien für die Erprobung
- Aufbau, Inbetriebnahme und Test von Funktionsmustern und Prototypen
- Planung, Durchführung und Verifikation aller notwendigen internen und gesetzlich geforderten Prüfungen anhand von standardisierten Testplänen für einen nachhaltigen Produktlebenszyklus
- Erstellung der internen und externen technischen Produktdokumentationen für Produktion, Qualitätssicherung und Kundeninformation

Dynamisch und erfolgreich - Ihre Karriere liegt vor Ihnen.

- Gezielte Förderung Ihrer fachspezifischen Kompetenz
- Empfehlungsprogramm - Weitersagen lohnt sich!
- Abgesicherte Sozialleistungen als Zusatzleistungen zum BAP-Tarifvertrag

Sie sind bestens qualifiziert - Ihr Profil ist der beste Beweis.

- Abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Feinwerktechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Bereich mechanische Konstruktion, Schwerpunkt Feinwerktechnik von Vorteil
- Sehr guter Umgang mit 3D-CAD-Systemen
- Gute Kenntnisse über die Möglichkeiten gängiger Metall- und Kunststoffverarbeitungstechniken
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE62-12944-FR bei Frau Hannah Müller. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

» Warum nur ein Projekt bearbeiten,
wenn Sie überall Erfahrung sammeln können.