

Ihr Ansprechpartner

Frau Melanie Junginger

Recruiting Assistant
Fon +49 7541 70076-0
friedrichshafen@ferchau.com

Job-Link

ferchau.jobs/de/de/97313

Job-Kennziffer

FE23-01249-FN

Adresse

FERCHAU GmbH

Niederlassung Friedrichshafen
Otto-Lilienthal-Straße 6
88046 Friedrichshafen

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

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Raumfahrt

Friedrichshafen

Langfristig und nachhaltig - Ihre Aufgaben bieten Potential.

- Entwicklung komplexer mechanischer Konstruktionen für Satelliten und zugehörige Instrumente
- Erstellung und Pflege mechanischer Konfigurationen unter Berücksichtigung von funktionalen, material- und fertigungstechnischen Vorgaben
- Erstellung der Fertigungsdokumentation (Zeichnungen, Stücklisten, Dokumente)
- Konstruktive Fertigungs- und Integrationsunterstützung

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Überfachliches Weiterbildungsangebot der Konzernakademie

Ihre Voraussetzungen sind bestens - zeigen Sie es uns.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Luft- und Raumfahrt, des Maschinenbaus, der Mechatronik oder einer vergleichbaren Qualifikation
- Kenntnisse im Umgang mit CATIA V5 und MATLAB
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online oder per E-Mail - unter der Kennziffer FE23-01249-FN bei Frau Melanie Junginger. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

„ Warum nur einen Bereich wählen,
wenn Sie sich überall einbringen können.