

Ihr Ansprechpartner**Frau Vivien Schindel**Personalreferentin
Fon +49 89 500381-0
muenchen@ferchau.com**Job-Link****ferchau.jobs/de/de/200832****Job-Kennziffer**

FE55-67756-M

Adresse

FERCHAU Engineering GmbH

Niederlassung München
Elsenheimerstraße 57
80687 München

Sie interessieren sich für spannende Projekte in den unterschiedlichsten Branchen? 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.

Softwareentwickler (m/w/d) Simulation in der Luftfahrt

Raum Ingolstadt

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Bereitstellung und Dokumentation der Systemdefinition für die jeweilige Simulation
- Definition von Update-Plänen für zukünftige Software-Releases in Abstimmung mit dem jeweiligen technischen Manager
- Implementierung von Designänderungen aufgrund von Hardwareänderungen
- Analyse der Software-Performance im Rahmen der Waffensystemsimulation
- Durchführung von Simulation Item Tests und Dokumentation der Testergebnisse
- Vorbereitung und Änderung von Testfällen zur Beurteilung von Anforderungsänderungen

Zielführend und persönlich - Ihre Entwicklungschancen sind einmalig.

- Entwicklung bereichsübergreifender Kompetenzen
- Flexible Arbeitszeitgestaltung für beste Work-Life-Balance
- Mitarbeitererevents zur Stärkung des Teamgeists

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

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Ingenieurwesen oder vergleichbar
- Mehrjährige Berufserfahrung im Engineering sowie in der IT
- Verhandlungssichere Englisch- und Deutschkenntnisse
- Kenntnisse in den Programmiersprachen (C, C++, ADA 95, Python, Perl) sind zwingend erforderlich
- Kenntnisse in Anforderungsmanagement-Tools (DOORS) sind von Vorteil

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE55-67756-M bei Frau Vivien Schindel. Denn was für unsere Kunden gilt, gilt für Sie schon lange: Wir entwickeln Sie weiter.

” Warum sich dem Status quo ergeben,
wenn Sie die Chance haben,
Großes zu bewegen?