

Ihr Ansprechpartner
Frau Marina Hübert

 Personalreferentin
 Fon +49 89 500381-0
 muenchen@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/222849
Job-Kennziffer

FE56-55891-M

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung München
 Elsenheimerstraße 57
 80687 München

Reizen Sie spannende IT-Projekte für namhafte Kunden? Spannende Aufgaben am Limit des technisch Machbaren? Dann kommen Sie jetzt zu FERCHAU, dem Marktführer in Engineering und IT mit mehr als 8.400 Mitarbeitern an über 100 Niederlassungen und Standorten. Werden Sie einer von mehr als 2.500 IT-Consultants und arbeiten Sie an IT-Projekten, die Ihr gesamtes Know-how fordern und damit auch Ihre persönliche Entwicklung voranbringen. Schauen Sie über die Grenzen von null und eins hinaus und bewerben Sie sich als

Softwaretester (m/w/d)

München

Innovativ und verantwortungsvoll - Ihre Aufgaben sind herausfordernd.

- Analyse, Erstellung und Weiterentwicklung von Testfällen und Testszenarien auf System-, Komponenten- und Unit-Ebene
- Testvorbereitung und Aufbau von Testhardware
- Automatisierte und manuelle Testdurchführung in verschiedenen Testphasen
- Dokumentation der Testergebnisse und Testabläufe sowie Erstellung und Pflege von testunterstützenden Skripten
- Fehleranalyse und -reproduktion sowie Erstellung von Reviews
- Definition, Überwachung und Dokumentation von qualitätssichernden Maßnahmen
- Enge Zusammenarbeit mit Systemarchitekten und Requirement-Ingenieuren

Zielgerichtet und herausfordernd - Ihre Möglichkeiten sind erstklassig.

- Empfehlungsprogramm - Weitersagen lohnt sich!
- Hohe Planungssicherheit durch unbefristeten Arbeitsvertrag
- Mitarbeitererevents zur Stärkung des Teamgeists
- Individuelle Karriere-Programme für Ihre Entwicklung

Ihre Voraussetzungen sind bestens - zeigen Sie es uns.

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, der Elektrotechnik, der Physik oder eines vergleichbaren Fachs oder Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) mit einschlägiger Berufserfahrung
- Praktische Erfahrung im Softwaretesting sowie Kenntnisse in einigen der folgenden Technologien und Tools: MS Team Foundation Server, HP Quality Center, Testlink, Selenium, JIRA
- Kenntnisse in den gängigen Skriptsprachen (z. B. Python, VBA)
- Entwicklungsansätze wie Test Driven Development, Behavior Driven Development und Unit-Testing wünschenswert
- Idealerweise eine Zertifizierung nach ISTQB
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE56-55891-M bei Frau Marina Hübert. 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.