

Ihr Ansprechpartner
Frau Andrea Bauer

 Personalreferent
 Fon +49 721 490274-0
 karlsruhe@ferchau.com

Job-Link
ferchau.jobs/de/de/168268
Job-Kennziffer

FE47-86142-KA

Adresse

FERCHAU GmbH

 Niederlassung Karlsruhe
 Durmersheimer Straße 55
 76185 Karlsruhe

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

Java-Entwickler (m/w/d) Webanwendungen

Karlsruhe

Abwechslungsreich und komplex - Ihr Verantwortungsbereich ist vielfältig.

- Als Java-Entwickler (m/w/d) unterstützen Sie unseren Kunden bei innovativen Projekten zur kontinuierlichen Weiterentwicklung des Online-Shops
- Sie arbeiten an der Konzeption und Entwicklung neuer Funktionalitäten unter dem Einsatz modernster Technologien
- Zudem gehört die Erweiterung und Pflege des webbasierten Bestellprozesses zu Ihren Aufgaben
- Modellierung von Flows, Konfigurierung von Anwendungen mit XML und Implementierung von Bestellformularen
- Sicherstellung der Qualität durch automatisierte Tests
- Einbringen eigener Ideen zur Optimierung der Systeme unseres Kunden
- Übernahme von Produktverantwortung in einem agilen Team

Teamgeist und Expertise - Ihre Zukunft sieht blendend aus.

- Individuelle Personalentwicklungsprogramme
- FERCHAU-Sports
- Mitarbeitererevents
- Flexible Arbeitszeitgestaltung

Kompetent und vielseitig - Ihr Profil spricht für sich.

- Abgeschlossenes Studium im IT-Umfeld oder eine vergleichbare Ausbildung
- Auch Berufseinsteiger (m/w/d) mit praktischer Erfahrung sind willkommen
- Gute Kenntnisse im Bereich objektorientierter Entwicklung mit Java
- Erfahrung in der Realisierung von Web-Applikationen auf Basis von Java-Servlets oder einem Framework wie bspw. Spring
- Kenntnisse in Angular, jQuery, HTML5 von Vorteil
- Erfahrung im Einsatz automatisierter Unit- und Integrationstests (z. B. mit JUnit, FIT) sowie idealerweise mit XML, XPath und XSLT
- Freude an agiler Arbeitsweise im Team
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Sie sehen Ihre Zukunft in spannenden Projekten? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung - gerne online unter der Kennziffer FE47-86142-KA bei Frau Andrea Bauer. 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.