

Java Developer / Java Entwickler (m/w/d)

In der Softwareentwicklung haben sie bereits Erfahrungen in der Entwicklung mit Java Technologien gesammelt. Neue Technologien, Unit Testing, neue Frameworks/Tools/Entwicklungsumgebungen, Testautomatisierung und eine ständige Weiterbildung interessieren Sie. Gerne arbeiten Sie agil im Team und an neuen Aufgaben / Herausforderungen.

Ein erster Überblick über Ihre Aufgaben:

- Entwicklung von Java Anwendungen in verschiedenen Themenbereichen in meist agilen Projekten
- Mitgestaltung im agilen Team: Was entwickeln wir, wer macht was, etc.?
- Weiterentwicklung in neue Themengebiete nach eigenen Ambitionen

Sie verfügen über eine möglichst hohe Übereinstimmung zu den folgenden Qualifikationen und Erfahrungen:

- Studium in Richtung Informatik / Ausbildung als Fachinformatiker oder vergleichbar
- Erfahrungen in der Softwareentwicklung mit Java Technologien
- Erfahrungen in der Nutzung der entsprechenden Werkzeuge und Tools
- selbstständige, strukturierte Arbeitsweise
- sehr gute Deutschkenntnisse (Unternehmenssprache und in der Regel Projektsprache), Englischkenntnisse

Das bietet die CAT seinen Mitarbeitern (m/w/d):

- Sicherer Arbeitsplatz mit kurzen Entscheidungswegen
- Abwechslungsreiche Projekte mit unterschiedlichen Laufzeiten und wechselnden Teams in verschiedenen Branchen
- Gestaltungsspielraum und Möglichkeiten zur Weiterbildung / Weiterentwicklung

Die CAT GmbH ist ein mittelständiger, kundenorientierter IT-Dienstleister mit flachen Strukturen und einer über 30 jährigen Firmengeschichte. Gearbeitet wird an zwei Standorten im Großraum Hannover, Braunschweig und Wolfsburg. Wir bieten als Fullservice-Anbieter unseren Kunden ein breites Spektrum an Projektdienstleistungen an. Unsere Kunden sind größere Unternehmen aus unterschiedlichsten Branchen.

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit haben wir in der Beschreibung der Position auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.