



**Deutsche
Vermögensberatung**
Vermögensaufbau für jeden!

Mit über 5.000 Direktionen und Geschäftsstellen betreut die Deutsche Vermögensberatung Unternehmensgruppe rund 8 Mio. Kunden zu den Themen Finanzen, Vorsorge und Absicherung. Die DVAG ist Deutschlands größte eigenständige Finanzberatung. Sie bietet umfassende und branchenübergreifende Allfinanzberatung für breite Bevölkerungskreise, getreu dem Unternehmensleitsatz „Vermögensaufbau für jeden!“.

In unserer Servicegesellschaft im Herzen Frankfurts setzen wir mit Leidenschaft alles daran, unsere Vermögensberater zu unterstützen und damit die Unternehmensgruppe Tag für Tag ein Stück weiter nach vorne zu bringen.

Dabei möchtest Du uns unterstützen? Dann freuen wir uns ab sofort im Bereich IT Projekte auf Dich!



Java Backend Entwickler (m/w/d)

Das sind Deine spannenden Aufgaben

- > Du entwickelst im agilen Team moderne Microservice-Backends (ab Java 8, Kotlin, Spring Boot 2) mit flexiblen Schnittstellen (OpenAPI REST-APIs) und effizienter Datenhaltung (MongoDB & Oracle)
- > Du bist für die Umsetzung, Weiterentwicklung und Wartung Deiner Services und Features eigenverantwortlich, von Performance-Optimierung, Fehler-Analyse bis hin zur Fehlerbehebung
- > Du treibst mit dem Team gemeinsam neue Projekte oder Features voran und beteiligst Dich an Konzeption, Dokumentation & Technologie-Auswahl
- > Du setzt Impulse für Infrastruktur-Setups On-Premise und in der Cloud (DevOps, CI/CD, Testautomatisierung, Kubernetes- & Microservice-Architekturen)
- > Du führst Code-Reviews von Pull-Requests durch, um Wissensaustausch und Code-Qualität im Team kontinuierlich zu verbessern
- > Du erweiterst Deinen Code selbstverständlich mit (automatisierten) Tests

Das bringst Du dafür mit

- > Du hast ein abgeschlossenes Informatikstudium oder eine vergleichbare Ausbildung und mehrjährige Erfahrung in der Backend-Entwicklung für mobile/Web Anwendungen
- > Mehrjährige Erfahrungen im Bereich Java (idealerweise Java 11) und Spring
- > Sichere Kenntnisse bei der Programmierung von Schnittstellen (JSON, XML, REST)
- > Erfahrung mit NoSQL Datenbanken (MongoDB), Kenntnis von SQL Datenbanken (Oracle / PostgreSQL)

- > Sicherer Umgang mit Deploymentwerkzeugen und Versionskontrollsystemen wie z.B. Jenkins, Git, Maven oder Gradle
- > Wünschenswert: SSH, JavaScript, HTML5 / CSS, TypScript
- > Erfahrung mit Container-Technologien Kubernetes / Docker
- > Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- > Eigenverantwortliche, selbstständige sowie präzise Arbeitsweise
- > Sehr hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein und Kommunikationsfähigkeit
- > Teamplayer mit hoher Dienstleistungsmentalität und langfristigem Engagement

Das bieten wir Dir

- > Spannende und vielseitige Aufgaben
- > Ein engagiertes, innovatives Team mit viel Raum für Eigeninitiative und flache Hierarchien
- > Hochmoderner Arbeitsplatz und Gleitzeit
- > Weiterbildungsangebote und Entwicklungsmöglichkeiten
- > Attraktives Gehaltspaket und zahlreiche Sonderleistungen (wie z. B. ein umfangreiches Gesundheitsmanagement, Jobticket, Betriebliche Altersvorsorge, diverse Mitarbeiterangebote)
- > Angenehme Arbeitsatmosphäre mit Bistro und Eisdielen im Haus, Sportangebote, moderne technische Ausstattung der Arbeitsplätze uvm.

Du findest Dich in diesen Eigenschaften wieder? Dann freuen wir uns auf Deine Bewerbung!

ZUR BEWERBUNG