

Java Entwickler (m/w/d)

Wir, die bubITor GmbH sind eine Unternehmensberatung mit Spezialisierung auf die Versicherungs- und Automobilbranche. Für die Unterstützung unserer Teams in **München** und **Stuttgart** suchen wir **ab sofort** Verstärkung für die Stelle als **Java Entwickler (m/w/d)**. Als Softwareentwickler bei bubITor entwickelst und verbesserst du die Anwendungssoftware rundum Versicherungen direkt bei unseren Kunden!

DAS ERWARTET DICH

- Du entwickelst innerhalb des Projektteams B2B- und B2C-Portallösungen für unsere Kunden
- Du übernimmst die Konzeption und Umsetzung von neuen Features sowie Performance-Optimierung
- Du berätst unsere Kunden rund um das Thema Web- und Portalentwicklung
- Du modernisierst Applikationen die bei dem Endanwender als Vertriebssoftware im Versicherungsbereich zum Einsatz kommt
- Du unterstützt die Migration von (Desktop-) Bestandsanwendungen zu modernen cloudbasierten Webanwendungen

DEINE SKILLS

- Du bringst mehrere Jahre Berufserfahrung und fachliche Kenntnisse in der Java Softwareentwicklung mit
- Du verfügst über ein abgeschlossenes Studium der Mathematik, (Wirtschafts-)Informatik, oder eine vergleichbare Ausbildung
- Du bringst Erfahrung in Java, JEE, SQL und UI-Technologien (React, Angular)
- Du hast bereits Erfahrung in agilen Entwicklungsprojekten (Scrum) und deren Tools (Jira, Confluence) sammeln können
- Du verfügst über eine hohe Problemlösungskompetenz und analytisches Denkvermögen sowie eine kundenorientierte und konstruktive Arbeitsweise
- Du bringst Flexibilität und Reisebereitschaft mit
- Deine Deutsch- und Englischkenntnisse sind gut

UNSER VERSPRECHEN

Du stehst bei uns im Fokus! Nicht nur beim Kunden, sondern auch in unserem Team.

- Wir sind ein junges Team mit flachen Hierarchien
- Du bekommst ein attraktives und leistungsbezogenes Gehalt
- Mobilität
- Wir lassen dich entscheiden in welchem Bereich du dich fachlich oder persönlich weiterentwickeln möchtest
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office Möglichkeit

WIR FREUEN UNS AUF DEINE BEWERBUNG!