



Unser Mandant ist ein agil tätiges und europaweit vernetztes IT-Unternehmen, welches seinen Kunden umfassende Beratungs- und Entwicklungsleistungen in den Bereichen Enterprise Content Management (ECM), Web Content Management (WCM) und E-Commerce anbietet. Um den Wachstumskurs fortzusetzen sucht unser Mandant für den Standort Frankfurt am Main zum nächstmöglichen Zeitpunkt zur unbefristeten Festanstellung eine*n qualifizierte*n:

Java Webentwickler (m/w/d)

Job-ID: CF-00004666

Ort: Frankfurt am Main

Remoteanteil / Home Office: 40%

Hauptaufgaben:

- Inhouse Entwicklung von Java-basierten Webanwendungen für Kunden aus dem Banken- und Finanzwesen sowie für mittelständische Kunden

Ihre fachlichen Voraussetzungen:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik oder eine abgeschlossene Ausbildung zum Fachinformatiker sowie einschlägige Berufserfahrung
- Mindestens zwei bis drei Jahre Erfahrung in der Java Entwicklung
- Fundierte Erfahrung mit Webtechnologien
- Erfahrungen in der Arbeit nach agilen Methoden (Scrum, Kanban)
- Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Bereiche sind von Vorteil
 - J2EE und/oder Spring-Applikationsplattform
 - AEM
 - OSGI
 - Webservices
 - Tomcat
 - JSP
 - REST
 - Maven
 - Gradle
 - Apache- HTTP Server
 - Nginx
 - Continuous Delivery bzw. Deployment (z.B Jenkins, Apache Maven, GitLab CI)
 - Linux

Ihre persönlichen Voraussetzungen:

- Sehr gute analytische und konzeptionelle Fähigkeiten
- Gute Deutschkenntnisse

Unser Mandant bietet:

- Flexible Arbeitszeiten und Arbeitsmodelle
- Umfangreiche Weiterbildungsangebot (OCA, OCP), Konferenzbesuche, Sprachkurse und interne Trainer
- Ein topmodernes Arbeitsumfeld mit kurzen Entscheidungswegen und hervorragenden Entwicklungsperspektiven
- Modernste Arbeitsmittel und aktuelle Technologien
- Eine kollegiale Arbeitsatmosphäre mit einer gesunden Work-Life Balance



Ihr Ansprechpartner:

Josefa Eickershoff

auteega GmbH
Kaiserring 14-16
68161 Mannheim

Telefon: +49 151 228 862 45

E-Mail: josefa.eickershoff@auteega.com

Jetzt bewerben