

Lead-Entwickler*in Java Backend -

Jobbeschreibung

Für ein Projekt bei unserem Kunden in Nürnberg sind wir auf der Suche nach Lead-Entwickler*innen Java Backend. Ziel des Projektes ist die Weiterentwicklung einer bestehenden Software mit Java sowie die Migration alter Anwendungen von COBOL nach Java.

Skills

agile Softwareentwicklung, Bitbucket, Confluence, Eclipse, EJB, Git, IntelliJ IDEA, J2EE, Java, Jenkins, Jira, Kanban, Maven, Pact, Payara, Scrum, SOA, SonarQube, SQL Developer

Vertragsart

Anstellung, Freelancer

Einstiegslevel

Lead

Ort

Nürnberg

Benefits:

- Flexible Arbeitszeiten
- Homeoffice möglich
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Keine Reisebereitschaft notwendig
- Flache Hierarchie
- Mitarbeitererevents

Qualifikationen:

- Sie haben bereits Migrationen von COBOL-Programmen nach Java konzipiert und durchgeführt
- Sie besitzen mehrjährige Erfahrung in grundlegenden Java EE Technologien wie bspw. EJB, JPA, Payara, private cloud (DCOS)
- Sie haben vertiefte Kenntnisse von SOA-Services
- Praktische Erfahrungen in der agilen Softwareentwicklung (Scrum, Kanban) runden Ihr Profil ab
- Folgende gängige Toolkette beherrschen Sie im Schlaf: Confluence, Jira, git, maven, Bitbucket, sonarqube, jenkins, SQLDeveloper, Eclipse, NetBeans, IntelliJ, PACT ...
- fließende Deutschkenntnisse

Aufgabenbereich:

- Weiterentwicklung der bestehenden Software mit Java
- Softwarekomponenten erstellen, testen, integrieren und dokumentieren der Ergebnisse
- Vorbereitung der Migration sowie Analyse und Dokumentation der bestehenden Softwarekomponenten
- Das Projekt wird in einem Entwickler*innen-Team mittels Pair Programming umgesetzt

Bewerbungsprozess

Wenn wir Dein Interesse geweckt haben, freuen wir uns auf Deine Nachricht. Da wir uns vorab gerne einen fachlichen Eindruck unserer neuen Teammitglieder verschaffen möchten, bitten wir Dich um eine ausführliche Vita mit Projektliste so wie der Angabe sämtlicher fachlicher Fähigkeiten (z.B. Tools & Werkzeuge, Entwicklungs-sprachen, Frameworks, Datenbanken, Methoden etc.). Bitte gebe dabei die [Stellenummer] mit an!

Deine Informationen und Daten behandeln wir selbstverständlich vertraulich. Für Fragen steht Dir unser Team unter der Telefonnummer 0911 – 569 44 70 gerne zur Verfügung!