

# Lead-Entwickler\*in Java Backend -

## Jobbeschreibung

Deine Leidenschaft ist die IT und das Entwickeln von Software? Als Entwickler\*in bei Connexis schreibst du nicht einfach nur Code, Du entwickelst Anwendungen, suchst die beste Lösung für technische Herausforderungen und vollbringst mit deinem Team Höchstleistungen. Klingt gut? Dann bewirb dich noch heute!

## 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 [Stellennummer] 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!