



Ihre Karrierechance als

JUNIOR SOFTWARE ENGINEER WEBMETHODS (m/w/d)

Im Bereich IT / Berufserfahrene

ARBEITSORT

- 86167 - Augsburg (Bayern)
- 01099 - Dresden (Sachsen)
- 85080 - Gaimersheim (Bayern)
- 71296 - Heimsheim (Baden-Württemberg)
- 68219 - Mannheim (Baden-Württemberg)

AUFGABEN

- Unter Einhaltung der Development Guidelines, Coding Guidelines und Architekturvorgaben, entwickeln und programmieren Sie Schnittstellen auf Basis von webMethods von SoftwareAG.
- Anhand vorgegebener Anforderungen gestalten, entwickeln und programmieren Sie komplexe Middlewaresysteme.
- Zu Ihren Aufgaben gehört weiterhin das Entwickeln, Durchführen und Dokumentieren von Entwicklertests und Code-Reviews.
- Ihre Entwicklungsideen und Lösungsansätze bringen Sie aktiv im Rahmen einer agilen Umgebung sowie in klassischen V-Modell Abläufen ein.
- Das Verantworen der Qualität Ihrer eigenen Entwicklungen ist für Sie selbstverständlich.
- Zudem zeigen Sie unter Berücksichtigung von wirtschaftlichen, architekturellen und infrastrukturellen Aspekten Lösungsvorschlägen zu bestehenden Herausforderungen auf.

QUALIFIKATIONEN

- Sie besitzen ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Webdesign oder einen vergleichbaren Abschluss.
- Sie konnten bereits erste Berufserfahrung im Design, in der Entwicklung und Programmierung von komplexen Middlewaresystemen sammeln.
- Mit den webMethods Technologien von Software AG haben Sie bereits gearbeitet, beispielsweise webMethods Integration Server Flow und BPM, webMethods API Gateway, Portal, Centrasite, XML, XSD, webMethods SAP Adapter oder JDBC Adapter
- Idealerweise verfügen Sie über Kenntnisse mit SOAP, REST, OpenAPI 3 oder Oauth2 openid connect und der Versionskontrolle GIT.
- Sehr gute Deutsch- und gute Englisch-Kenntnisse runden Ihr Profil ab.

ANSPRECHPARTNER

Bei Fragen zu dieser Position wenden Sie sich bitte an:

SII Deutschland GmbH
Ramona Bleimhofer
Tel: +49 351 2078158-14