



Senior Software Entwickler (m/w/d)



Standort: remote, Dresden, Falkenstein | **Karrierelevel:** Professional, Young Professional

MÄDER Computersysteme GmbH als Teil der Robotron Unternehmensgruppe ist ein führendes Unternehmen im Bereich Software für Ordnungsämter, das sich auf die Digitalisierung von Prozessen in der öffentlichen Verwaltung spezialisiert hat. Wir entwickeln maßgeschneiderte digitale Lösungen, die den Anforderungen der modernen Verwaltung gerecht werden. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten Senior Softwareentwickler (m/w/d), mit fundierten Kenntnissen in modernen Technologien und Tools.

Das erwartet dich

- Zur Erweiterung unseres Entwicklerteams suchen wir für den sofortigen Einstieg einen Senior Software Entwickler. Entwicklung und Implementierung: Design, Entwicklung und Wartung von Fachanwendungen für die öffentliche Verwaltung unter Verwendung von Java.
- Technische Umsetzung: Erstellung von sauberem, wartbarem Code und effizienten, leistungsstarken Anwendungen.
- Backend-Entwicklung: Implementierung und Pflege von Backend-Systemen in Java, einschließlich Datenbankintegration und API-Entwicklung.
- Datenbankmanagement: Arbeit mit Oracle und MS SQL Server zur Entwicklung und Verwaltung von Datenbanklösungen; Durchführung von Datenbankabfragen, -optimierungen und -wartungen.
- Projektmanagement: Verwaltung und Dokumentation von Entwicklungsprojekten mittels JIRA und Confluence; Verfolgung von Aufgaben, Meilensteinen und Fortschritten.
- Versionskontrolle: Nutzung von GIT zur Versionskontrolle und Verwaltung des Quellcodes, Sicherstellung eines reibungslosen Entwicklungsprozesses durch Branch-Management und Code-Reviews.
- Zusammenarbeit: Enge Zusammenarbeit mit dem UX/UI-Design-Team zur Entwicklung benutzerfreundlicher Interfaces und Sicherstellung einer optimalen User Experience.
- Optimierung: Durchführung von Tests, Debugging und Performance-Optimierung von Java-Anwendungen.
- Innovation: Kontinuierliche Recherche und Implementierung neuer Technologien zur Verbesserung unserer Entwicklungsprozesse und Produkte.

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Softwareentwicklung oder vergleichbare Ausbildung; praktische Berufserfahrung in der JAVA-Softwareentwicklung.
- Technische Kenntnisse: Programmiersprachen: Sehr gute Kenntnisse in der objektorientierten Softwareentwicklung mit Java.
- Frameworks: Erfahrung erwünscht mit Jackson, SWAGGER-UI, Jaspersoft.
- Datenbanken: Erfahrung in der Arbeit mit Oracle und MS SQL Server, einschließlich Datenbankdesign, -abfragen und -optimierung.
- Werkzeuge: Sicherer Umgang mit GIT zur Versionskontrolle, JIRA zur Projekt- und Aufgabenverwaltung sowie Confluence für Dokumentation und Team-Kollaboration.
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, Problemlösungsorientierung, Teamfähigkeit und sehr gute Kommunikationsfähigkeiten in Deutsch.



robotron[®] | 
MÄDER

Die MÄDER Computersysteme GmbH mit Sitz in Falkenstein im Vogtland entwickelt Software für das Ordnungsamt. Die Softwarelösung OWIGWARE[®] zur effizienten Verwaltung von Ordnungswidrigkeiten ergänzt das Produktportfolio der Robotron-Firmengruppe für die öffentliche Verwaltung.

Ihre Ansprechpartnerin:
Solveig Surner
+49 351 25859 2780
bewerbung@robotron.de

Robotron Datenbank-Software GmbH
Stuttgarter Straße 29 · 01189 Dresden

www.robotron.de