

# Java Software-Entwickler (m/w/d) Automotive Telematiksysteme

Basierend auf umfassendem Know-How auf den Gebieten Telekommunikation, Positionierung, Geowissenschaften, Test und Systemintegration entwickelt die **mm-lab GmbH** hochpräzise Ende-zu-Ende Systemlösungen der automobilen Telematik. Wir bieten Beratung, Entwicklung sowie kundenspezifische Komplettlösungen vor allem in den Bereichen Automatisierung und Management von Fahrzeugtests, Testgeländemanagement sowie Telematik für Kommunen und Spezialflotten an. Weitere Informationen zu uns finden Sie auf unserer Homepage [www.mmlab.de](http://www.mmlab.de).

Als stetig wachsendes Unternehmen suchen wir einen aufgeweckten **Java Software-Entwickler (m/w/d)** mit Berufserfahrung oder als Berufseinsteiger, der uns mit Neugierde, Eigeninitiative und Leidenschaft dabei unterstützt, hochinnovative Produkte und Lösungen für unsere Kunden auf den Weg zu bringen.

## Deine Aufgaben bei uns:

Als cleverer Teamplayer entwickelst Du in unserem agilen Entwicklungsteam Telematik-Applikationen in Java/OSGi (serverseitige Anteile, mobile Embedded-Apps und Desktop-Benutzerschnittstellen). Von der Konzeption bis zur vollständigen Umsetzung bist Du in die Entwicklungsprozesse involviert.

Die Verbesserung der Systemarchitektur, Software Design, Codierung sowie die Durchführung von Softwaretests und die Erstellung der Entwicklungsspezifikationen gehören ebenso zu Deinen Aufgaben wie die Unterstützung von Kundenentwicklungsprojekten.

## Idealerweise wünschen wir uns von Dir:

- Abgeschlossenes Informatik-Studium oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in Java/OSGi-Entwicklung unter Android, Linux, Windows
- Web-Services, SQL-Datenbanken (MySQL, ORACLE)
- HMI-Entwicklung, Entwicklungsumgebungen (Eclipse, Android SDK)
- Software Configuration Management
- Kenntnisse in agiler Entwicklung (SCRUM)
- Sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten
- Selbstbewusste Persönlichkeit und sehr gute Team- und Kommunikationsfähigkeiten

## Wir bieten neben einer leistungsgerechten Vergütung:

- Innovative Entwicklungsprojekte
- Unkompliziertes Betriebsklima in einem internationalen Team
- Gestaltungsfreiraum für Kreativität und neue Impulse
- Flexible Arbeitszeiten und Home Office
- Lage mit sehr guter Verkehrsanbindung
- Regelmäßige Teamevents

## Du passt gut zu uns wenn...

- ...Du alle Vorteile eines kleineren Unternehmens mit kurzen Entscheidungswegen, einer Zusammenarbeit auf Augenhöhe und einem nahezu familiären Charakter zu schätzen weißt.
- ...Du gerne Verantwortung übernimmst und für Deine Ideen brennst.

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann sende uns bitte Deine Bewerbungsunterlagen an [bewerbung@mmlab.de](mailto:bewerbung@mmlab.de) oder bewirb Dich [online](#).

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Zeiträumen: Ab sofort  
Ort: Kornwestheim bei Stuttgart

