



## Java Full-Stack Engineer (m/w) - Telematics

Als Java-Full-Stack Engineer entwickelst und verbesserst du unsere Flottenmanagement-Lösung, um die Anforderungen unserer Kunden zu erfüllen. Angefangen bei unserem REACT-basierten Frontend, über unsere Mass-Data-Handling-Infrastruktur bis hin zum Datenbankzugriff: Du findest den bestmöglichen Weg, neue Features und Verbesserungen zu implementieren.

### Möchtest du Teil des Erfolges sein?

- Du erstellst als Teil eines Scrum Teams komplette Funktionsgruppen vom Frontend bis zum Backend
- Du bist Teil bei Entscheidungsfindungen für neue Funktionen
- Du entwickelst, testest und demonstrierst neue Produktfunktionen
- Du arbeitest an der Benutzerfreundlichkeit, Leistung und Qualitätssicherung, einschließlich Fehlerkorrekturen und Testautomatisierung unserer Produkte

### Was wir erwarten?

Es gibt keinen festgeschriebenen Weg, um Full-Stack Engineer bei TomTom zu werden. Aber um in der Rolle erfolgreich zu sein, stellen wir uns in etwa folgendes persönliches Profil vor:

- Du hast Berufserfahrung in der Entwicklung von Full-Stack Java in einer Scrum Team Umgebung
- Du hast Erfahrung mit Front-End Entwicklung mit HTML5, JavaScript, CSS3, React, Redux oder SASS
- Du hast Erfahrung als Back-End Entwickler mit Spring Framework, Hibernate und SQL Wissen
- Du hast gutes Wissen über REST-APIs und deren Erstellung und Integration in Produkte
- Du bist Teamplayer
- Du kannst dich fließend in Deutsch und Englisch ausdrücken

### What do we offer?

- Spannende und herausfordernde Teamplayer - TomTom'ers kommen aus der ganzen Welt
- abwechslungsreiche Aufgaben mit viel Raum für Eigenverantwortung
- agiles Arbeiten in Scrum Teams
- no dress code
- unbefristeter Arbeitsvertrag mit 30 Tagen Urlaub + ein freier Tag an deinem Geburtstag
- individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten, Mitarbeitererevents und Gesundheitsmaßnahmen
- zentrumnahes Büro mit guter Verkehrsanbindung

