



Software Developer / Softwareentwickler im IoT Automotive Umfeld (w/m/d)

Promotive ist ein IT-Dienstleistungsunternehmen mit dem Firmensitz in Böblingen bei Stuttgart. Wir bieten führenden Automobilherstellern innovative Entwicklungslösungen und unterstützen Sie bei der erfolgreichen Umsetzung und Digitalisierung Ihrer Projekte.

Unser Team sucht ab sofort einen engagierten und flexiblen Softwareentwickler.

Du bist ein Allrounder, bist interessiert an IoT-Systemen und möchtest dich technisch mit Software und Hardware auseinandersetzen. Zudem kannst du dich schnell in neue Arbeitsgebiete und Technologien einarbeiten – dann bist du bei uns richtig!

Was du tust:

- Du entwickelst Applikationen mit modernen Web-Technologien
- Du entwirfst und modernisierst die dazu gehörigen Software-Architekturen
- Du nutzt und entwickelst eine ausgereifte Toolchain, die die Funktionalität deiner Applikation sicherstellt
- Du legst Wert auf Qualität und Modularität deines Codes
- Du entwickelst Tool-, Design- und Validationskonzepte
- Du arbeitest kreativ und setzt agile Entwicklungsmethoden um (SCRUM)

Was du mitbringst:

- Du hast ein Studium in Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung erfolgreich abgeschlossen
- Du hast sehr gute Kenntnisse in OOP mit einer der Programmiersprachen: Java oder C#, sowie Erfahrung mit REST - Schnittstellen
- Du hast Interesse im Automotive Bereich zu arbeiten
- Du kannst Informationen schnell verarbeiten
- Du hast sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Du arbeitest strukturiert, lösungsorientiert und du sorgst für eine gute Dokumentation

Was dich erwartet:

- Flexible Arbeitsmodelle in Bezug auf Raum und Zeit
- Modernes Büro mit guter Anbindung
- Erfahrung in spannenden Projekten
- Eine langfristige Perspektive und Entwicklungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien
- Fortbildungsmöglichkeiten
- Zuschuss zu den öffentlichen Nahverkehrsmitteln

Nice-to-have:

- Arbeiten mit Containern (Docker)
- Verständnis der CAN-Bus Protokolle
- Steuergeräte Testing im HiL-System
- .NET Core (ASP.NET Core, Entity Framework)
- SQL-Datenbanken (z.B. MySQL) und NoSQL-Datenbanken (z.B. MongoDB)
- Arbeiten mit Protobuf und GRPC
- Umgang mit Build Manager für Java z.B. Maven
- Entwicklung mit Spring Boot
- Verständnis von Microservices Architecture

Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen und den möglichen Eintrittstermin an: bewerbung@promotive.de