

Softwareentwickler:in (Frontend + App) – Infotainment Android/C++

Ihre Aufgaben:

- Du entwickelst mit an der nächsten Generation von Infotainment-Software und Sprachassistenten auf Basis von Android oder Unix in enger Zusammenarbeit mit unseren Automobil-Kunden
- Im Team entwickeln wir die beste technische Lösung und legen Wert auf eine hohe Codequalität und auf eine ständige Verbesserung unserer Prozesse
- Wir bieten dir eine moderne und leistungsfähige Entwicklungsumgebung und Infrastruktur
- In einer agilen Organisation mit flachen Hierarchien zählt Deine Meinung vom ersten Tag an
- Flexible Arbeitszeiten und eine großzügige Home-Office-Regelung bietet dir eine optimale Work-Life-Balance

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Sehr gute Kenntnisse in der objektorientierten Programmierung (z.B. Java, Kotlin oder C++), ggf. zusätzlich Python
- Gute Kenntnisse in der Programmierung von Benutzeroberflächen und/oder Embedded-Systemen sowie in der Software-Qualität (Unit-Testing)
- Bevorzugt Erfahrung in der Entwicklung von Android oder Unix Anwendungen, insbesondere im Bereich Automotive oder in der Entwicklung und Integration von digitalen Sprachassistenten
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse, die Du im Arbeitsalltag sicher einsetzt
- Freude am Arbeiten in einem agilen Entwicklungsteam
- Begeisterung für technische Herausforderungen in der Automobilindustrie

Das erwartet Sie bei uns:

- Equal Pay & Equal Treatment
- unbefristeter Arbeitsvertrag
- individuelle Einarbeitung und Betreuung
- sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- anspruchsvolle Projekte mit vielseitigen Aufgabenstellungen
- Zusammenarbeit mit namhaften Kunden
- Option auf Übernahme durch Kundenbetrieb
- flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zum mobilen Arbeiten