

Softwareentwickler (m/w/d) - Java, Java Script, C, C++

- Deine Leidenschaft ist die Softwareentwicklung
- Du arbeitest gern an innovativen Softwarelösungen
- Du suchst eine spannende Aufgabe im Bereich Schienennahverkehr (ÖPNV und SPNV)

Die Bahn ist derzeit das umweltfreundlichste Verkehrsmittel. Hilf uns die richtigen Akzente zu setzen!

Dies ist eine hervorragende Gelegenheit die Entwicklung neuer, zukunftsweisender Softwarelösungen für unsere Kunden in einem Team aus Spezialisten mitzugestalten. Wir arbeiten auf hohem Niveau und verfolgen alle miteinander ein gemeinsames Ziel: Mit unseren innovativen Lösungen den öffentlichen Nahverkehr noch attraktiver zu gestalten.

Was Dich bei uns erwartet:

- eine familiäre Arbeitsumgebung mit viel Gestaltungsspielraum,
- ein moderner Standort mit Mitarbeiter-Lounge, freien Getränken und Parkplätzen für PKW's und Fahrräder, auch mit Ladensäulen für E-Autos
- Regelmäßige gemeinsame Mitarbeiter-Events für einen positiven Team-Spirit
- Der S-Bahnhof Wilhelmsruh ist 10 Minuten fußläufig zu erreichen, die Bushaltestelle zu den Linien 155 und 122 befindet sich um die Ecke

Unser Angebot:

- Ein unbefristeter Arbeitsvertrag - damit Du sicher planen kannst
- Kontinuierliche Gehaltsentwicklung – weil wir Dein berufliches Fortkommen belohnen
- Zuschüsse zum ÖPNV-Jobticket - damit Du uns klimafreundlich erreichen kannst
- Ein systematisches Onboarding - damit Du uns und unsere Strukturen von Beginn an kennenlernst
- Intensive Einarbeitung mit persönlichem Mentor/Mentorin - damit Du ein kompetenter Ansprechpartner/in wirst
- Herausfordernde, innovative Projekte mit kreativem Spielraum – weil wir Deinem Knowhow vertrauen
- Individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten – weil uns Dein berufliches Fortkommen wichtig ist
- flexible Urlaubsregelung – damit Du dich wirklich erholen kannst
- Betriebliche Altersversorgung – damit Du für Deine Zukunft vorsorgen kannst



Deine Aufgaben:

- Du erstellst Konzepte für die Umsetzung fachlicher und technischer Anforderungen von unseren Kunden
- Du entwickelst Applikationen und Benutzeroberflächen von Geräten für Schienenfahrzeuge im agilen Umfeld (SCRUM)
- Du entwickelst und pflegst Software-Bausteine für die Simulation von Schnittstellen
- Du testest die von Dir entwickelten Applikationen

Auch in der aktuellen Situation sind wir ein sicherer Arbeitgeber. Das Bewerbungsverfahren kann rein digital erfolgen. Nach einem ersten Telefonat laden wir Dich dann zu einem Video-Interview ein.

Dein Profil:

Du hast ein Studium mit Verbindung zu den Bereichen Informatik, Telematik oder Mathematik absolviert.

Du kannst fachlich Aufgabenstellungen analysieren, passende Konzepte entwerfen und sorgfältig umsetzen.

Du hast gute Kenntnisse in Test und Entwicklung von Java und C++ Anwendungen, sowie JavaScript Web-GUIs und im Idealfall Kenntnisse und Erfahrungen mit:

- der Entwicklung von Applikationen auf embedded Systemen
- Linux und RTOS auf embedded Systemen
- gebräuchlichen Schnittstellen: CAN, RS232, i2C uä.
- IP-basierten Netzwerken und Ethernet- und IP-Protokolle
- Analyse, Abschätzung und Beachtung von Sicherheits- und Zuverlässigkeitsanforderungen
- den gängigen Datenbanksystemen MSSQL, Oracle und MySQL ,
- Dokumentation von Software Applikationen inklusive Benutzerhandbüchern
- Sprachkenntnisse: Deutsch + Englisch

Art der Stelle: Vollzeit, Festanstellung

Haben wir Dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns, Dich kennenzulernen.

Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen im PDF-Format per E-Mail an:

karriere@interautomation.de

Solltest Du Fragen haben oder weitere Erläuterungen benötigen, kannst Du uns gern vorab telefonisch unter der Nummer 030 916076 11 erreichen.

