



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Karlsruhe eine / einen

Softwareentwickler / Software Developer (m/w/d) Bereich Testautomatisierung

Als einer der führenden Messtechnikspezialisten im mobilen Data Logging entwickeln wir leistungsstarke Lösungen zur Absicherung innovativer Fahrerassistenzsysteme und des autonomen Fahrens. Werden Sie Teil unseres hochmotivierten Teams, um die Zukunft der Mobilität verantwortungsvoll mitzugestalten!



Ihre Tätigkeit

Sie unterstützen unsere Testabteilung bei der Erstellung und Weiterentwicklung von Test-Tools sowie bei der Automatisierung und toolgestützten Auswertung der verschiedenen Testaufgaben.



Das wünschen wir uns

- Ein abgeschlossenes Studium (z. B. Informatik, Elektro-/ Nachrichtentechnik), eine abgeschlossene Berufsausbildung (z. B. Fachinformatiker im Bereich Anwendungsentwicklung oder Systemintegration) oder eine vergleichbare Qualifikation
- Fundierte Kenntnisse in den Bereichen Hardware, Software, Analyse und Netzwerkprotokolle
- Ein sicherer Umgang mit Linux und Windows ist wünschenswert
- Sehr gute Programmierkenntnisse in Python sowie gute Programmierkenntnisse in C++ sind von Vorteil
- Wünschenswert wären Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Bereiche:
 - Robot Framework
 - Unittest Frameworks, wie z. B. GTest
 - Automotive Bussysteme
 - Tools, wie Jira, Git und Jenkins
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Eine strukturierte sowie ergebnisorientierte Arbeitsweise zeichnet Sie aus
- Kommunikationsfreude und Teamfähigkeit runden Ihr Profil ab



Das erwartet Sie

- Spannende Projekte im Umfeld des autonomen Fahrens
- Eine moderne technische und digitale Ausstattung
- Ein familiäres Arbeitsklima in einer offenen Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Krankenversicherung und betriebliche Altersvorsorge
- 30 Tage Urlaub
- Kostenfreie Getränke und frisches Obst
- Tolle Firmen- und Teamevents

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Bitte geben Sie Ihre Gehaltsvorstellungen sowie Ihre Kündigungsfrist bzw. Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin an.



Erste Fragen beantwortet Ihnen gerne
Saskia Haschke

☎ +49.721.90990.601

✉ bewerbung@vigem.de

EVERY BIT COUNTS.