



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt
am Standort Karlsruhe eine / einen

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

Als einer der führenden Messtechnikspezialisten im mobilen Data Logging entwickeln wir innovative Lösungen zur Qualitätsabsicherung moderner Fahrerassistenzsysteme und autonomer Fahrfunktionen. Werden Sie Teil unseres hochmotivierten Teams, um die Zukunft unseres Unternehmens 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, Netzwerkprotokolle und Messtechnik
- Ein sicherer Umgang mit Linux und Windows ist wünschenswert
- Sehr gute Programmierkenntnisse in Python 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
- Ein familiäres Arbeitsklima in einer offenen Unternehmenskultur
- Flexible Arbeitszeiten durch Zeiterfassung und Gleitzeit
- Betriebliche Altersvorsorge sowie kostenlose betriebliche Krankenversicherung
- 30 Tage Urlaub
- Kostenfreie Getränke und frisches Obst

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.