

## imbus mit dir? Noch detailverliebter!

### Software Testspezialist Embedded / Safety (m/w/d)

#### Ihre vielfältigen und anspruchsvollen Aufgaben

- Sie erstellen Testfälle basierend auf Sicherheitsanforderungen an mobile und stationäre Maschinen und Transportmittel.
- Sie programmieren Mocks, Stubs, Simulationen und Testautomaten in JAVA, C, C++, C#, LabVIEW, Python oder MATLAB und Simulink.
- Sie automatisieren Testfälle mittels gängiger und kundenspezifischer Testwerkzeuge.
- Sie integrieren Tests in DevOps-Toolchains, analysieren Testergebnisse und präsentieren diese in agilen Teams.
- Sie beraten unsere Kunden bei der Architektur von Testsystemen und zu testenden Systemen.

#### Das bringen Sie mit

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik, Physik, Ingenieurwissenschaften oder eine vergleichbare Ausbildung.
- Sie bringen mehrjährige Erfahrung im Design, in der Programmierung oder im Test von sicherheitsrelevanter Embedded Software oder Firmware mit.
- Sie stellen sich gerne neuen Herausforderungen in komplexen Projekten und beim Einsatz neuer Technologien. Sie bringen sich aktiv in Projekte ein.
- Sie kennen einschlägige Softwarewerkzeuge aus den Bereichen Anforderungs-, Test- und Fehlermanagement. Von Vorteil sind Erfahrungen im Umgang z. B. mit Micro Focus, TestBench, Jenkins, AZURE, Squish, TESSY, EXAM, LabVIEW, CANoe und JIRA.
- Idealerweise können Sie die Qualifizierung zum „ISTQB® Certified Tester – Test Automation Engineer“ oder „ISTQB® Certified Tester – Automotive Software Tester“ vorweisen.
- Sie besitzen gute Deutsch- und Englischkenntnisse (mind. europäische Kompetenzstufe C1) sowie ein sicheres Auftreten mit Überzeugungs- und Präsentationsstärke.
- Kenntnisse von einschlägigen Normen zur funktionalen und Software-Sicherheit sind von Vorteil.

Unsere Standorte in Deutschland: Möhrendorf (bei Erlangen), München, Norderstedt, Hofheim am Taunus, Braunschweig, Köln

#### Kontakt

Bewerben Sie sich schnell und unkompliziert [online!](#)

Ihre Ansprechpartnerin ist Maxi Bauer, T: +49 9131 7518-777, Mail: [bewerbung@imbus.de](mailto:bewerbung@imbus.de)

Mehr über imbus erfahren Sie auf [Facebook](#), [Instagram](#) und [YouTube](#) sowie auf unserer [Karriereseite](#).

