

Auf Jobsuche?

Softwareentwickler (m/w/d) für automatische Testsysteme

Starten Sie als Softwareentwickler (m/w/d) für automatische Testsysteme mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden HENSOLDT Sensors sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Ulm einen Softwareentwickler (m/w/d) für automatische Testsysteme zum nächsten möglichen Zeitpunkt im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmeoption. Sie übernehmen mitunter die Entwicklung von Treibern für die Nutzung in Gesamtsystemen gemäß den internen Softwareentwicklungsstandards. Des Weiteren fällt die Entwicklung von Tools und Supportsoftware unabhängig des Frameworks, die für Projekte notwendig sind in Ihren Aufgabenbereich. Bei der HENSOLDT Unternehmensgruppe entwirft, entwickelt und produziert man High-End-Produkte und integriert komplexe Systemlösungen aus den Hauptproduktbereichen Radare und optoelektronische Systeme, elektronische Kampfführung sowie Avionik. Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Entwicklung von Treibern für die Nutzung in Gesamtsystemen gemäß den internen Softwareentwicklungsstandards
- Entwicklung von Tools und Supportsoftware unabhängig des Frameworks, die für Projekte notwendig sind
- Die Entwicklung von Software mit einer Vielzahl von Funktionen und Verknüpfungen im Zeitablauf ganzheitlich koordinieren, sowie die Umsetzung externer und interner Anforderungen in Modulfunktionalitäten
- Mitarbeit bei Code-Reviews und Erstellung von Designspezifikationen
- Erstellen von Prüfspezifikationen/-abläufen, Redesign von komplexen Modulen, z.B. nach Funktionsänderungen, sowie technische Absprachen mit der relevanten Fachabteilung
- Dokumentation der Software in der geforderten Sprache (Deutsch/Englisch)
- Analyse und Beheben von Störungen und Fehlern und Bearbeitung der übernommenen Arbeitspaketen

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium in Physik, Elektrotechnik, Informatik, oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in der Entwicklung von Testsystemen mit der NI Toolchain z.B. NI LabVIEW, NI-Teststand erforderlich und mit Versionsverwaltung wie z.b. GIT wünschenswert
- Kenntnisse in der Messtechnik (z.B. optische Messsysteme, oder Analog- und Digitalmesstechnik) erforderlich
- Gute kommunikative Fähigkeiten in der bereichsübergreifenden Zusammenarbeit, eine selbständige Arbeitsweise, Koordination, Integrationsfähigkeit, & Durchsetzungsvermögen
- Verhandlungssichere Deutsch- und versierte Englischkenntnisse
- Tools: MS-Office

Ort: Ulm

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff Softwareentwickler (m/w/d) für automatische Testsysteme an bewerben@go-simplexx.de.

Hier geht's zur SimpleXX
Jobbörse

mpleXX GmbH Experts in Business
Gustave Mahler Platz 1

SimpleXX GmbH Experts in Business Gustav-Mahler-Platz 1 20354 Hamburg Phone: +49(0)40 226 160 632 www.go-simplexx.de



Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvakanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.