

LabVIEW Programmierer

Studentische Hilfskraft/Praktikant (m/w)

Kennziffer: SH-SWL-HO

Sie möchten an interessanten und zukunftsweisenden Themen im Bereich Automotive und Optimierung arbeiten? Sie haben Interesse an der Mitarbeit in einem jungen, dynamischen und motivierten Entwicklungsteam? Dann sind Sie bei uns richtig!

EUtech Scientific Engineering entwickelt innovative, technologische Lösungen im Bereich der Prüfstands-/Prozessautomation. Zu unseren Leistungen gehören Simulationswerkzeuge, Diagnosesysteme, Steuerungen und Optimierer.

Ihre Aufgaben

- Unterstützung der Implementierung von komplexen Softwaremodulen für die Test- und Prüfautomatisierung unter NI LabVIEW
- Pflege und Weiterentwicklung bestehender Programme in NI LabVIEW
- Ausbau und Pflege vorhandener Bibliotheken
- Optimierung der Prozessparameter
- Entwicklung kundenspezifischer Tests/Tools
- Systematische Testdurchführung (Verifikation, Validierung)
- Erstellung von deutschsprachigen Dokumentationen
- Mitarbeit in Industrieprojekten

Ihre Voraussetzungen

- Bachelor TH/FH (Maschinenbau, Elektrotechnik, CES, MATSE o. ä.)
- Programmierkenntnisse in LabVIEW
- Erfahrungen in der analogen bzw. digitalen Schaltungstechnik
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise Erfahrungen aus der Mess- und Regeltechnik
- Selbstständiges und lösungsorientiertes Arbeiten und Engagement
- Interesse an einer längerfristigen Mitarbeit
- Sehr gute Englisch- sowie gute Deutschkenntnisse runden Ihr Profil ab

Wir bieten Ihnen interessante und herausfordernde Tätigkeiten in einem anspruchsvollen Umfeld, in dem Sie schnell Ihre Kenntnisse erweitern und eigenverantwortlich arbeiten können. Die abwechslungsreichen Aufgaben eröffnen Ihnen sehr gute Entwicklungsperspektiven in unserem Unternehmen. Unter kompetenter Anleitung unserer NI Certified LabVIEW Architects können darüber hinaus Bachelor- und Masterarbeiten angefertigt werden.

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen, bevorzugt per [Online-Bewerbungsformular](#).

EUtech Scientific Engineering GmbH | Frau Alexandra Schäfer | Dennewartstraße 25-27 | 52068 Aachen | +49 (0)241 963 3151



Explore your future
with EUtech!

