

# Softwareentwickler (m/w)

aixACCT mechatronics GmbH entwickelt neuartige und hochkomplexe Prüfstände für Komponenten der Automotive Antriebssysteme und bietet dabei eine Reihe maßgeschneiderter Lösungen für Lebensdauer-, Festigkeit und Funktionstests an.

## Deine Aufgaben

- Programmierung und Weiterentwicklung projektbezogener Softwaremodule in NI LabVIEW, LabVIEW Real-Time und LabVIEW FPGA
- Entwicklung und Aufbau kundenspezifischer Mess-, Steuer-, und Regelungstechnischen Systemen
- Inbetriebnahme und Validierung von Hardware- und Softwaretechnischen Modulen
- Dokumentation und Ergebnispräsentation

## Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Elektrotechnik oder verwandter Fachbereiche
- Gute Programmierkenntnisse in LabVIEW von National Instruments
- Erfahrung im Bereich der Elektro- und Messtechnik
- Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten

## Wir bieten dir

- eine langfristige Vollzeitstelle
- abwechslungsreiche, interessante und anspruchsvolle Projekte
- ein motiviertes und kompetentes Team
- Raum für Eigeninitiative und Eigenverantwortung
- flache Hierarchie
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Sehr gute Infrastruktur

Wir wollen unser dynamisches Team mit engagierten Mitarbeitern verstärken und freuen uns auf Deine Bewerbung!

### Kontaktdaten

Petra Braun

Mail: [info@aixmec.com](mailto:info@aixmec.com)

Fon: +49 (0)2403/83058-10

