

Softwareentwickler für Prüfsystemsoftware (m/w/d) IN1013

Spannende Aufgaben warten auf Dich

- Erstellung von Steuer- und Messsoftware für Prüfstände und HiLs
- Einsatz und Entwicklung verschiedener Automatisierungstools
- Anforderungsanalyse, Konzepterstellung und Implementierung von Prüfsystemen
- HW/SW-Integration, Verifikation, Testing und Inbetriebnahme von Prüfständen und HiLs
- Erstellung von Dokumentationen

Dein Know-how ist gefragt

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Qualifikation
- Sehr gute LabVIEW-Erfahrung erforderlich
- Kenntnisse mit relationalen Datenbanksystemen wie z. B. Oracle
- Kenntnisse mit Matlab/Simulink wünschenswert
- Programmierkenntnisse mit C, C++ oder Python erwünscht
- Kenntnisse in Elektronik/Elektrotechnik wünschenswert

Weitere Informationen / More information

- **Ort / Location:** Ingolstadt, Bayern
- **Einstiegslevel / Level:** Akademiker / Academic
- **Branche / Industry:** Automotive
- **Fachbereich / Area:** Software-Entwicklung
- **Stellenart / Job type:** Vollzeit

Kontaktinformationen / Contact information

- **Deine Ansprechpartner / Your contact:** Team Recruiting
- **Telefon / Phone:** 08458 / 32 38 2480

Wir freuen uns auf Deine aussagekräftige Bewerbung! / We are looking forward to your application!