

ENTWICKELN SIE MIT.

Mit einem Team von 70 Mitarbeitern ist die ISG seit 1987 Technologiepartner im Bereich Steuerungs- und Simulationstechnik. Mit ISG-virtuos für die Echtzeitsimulation, ISG-dirigent für die Testautomatisierung, TwinStore, dem Onlinestore für modulare Simulationsmodelle sowie ISG-kernel für die CNC-, MC- und RC-Steuerung stellt die ISG dem Maschinen- und Anlagenbau innovative Softwarelösungen zur Verfügung.

Zur Verstärkung unseres ISG-kernel Teams suchen wir ab sofort für mind. 15h/Woche einen

Werkstudent | Hiwi zur Neu- und Weiterentwicklung von Firmentools der DevOps-Toolchain (M/W/D)

Ihr Aufgabengebiet

- Neu- oder Weiterentwicklung von Firmentools in den Sprachen Python, Typescript
- Erweitern der automatischen Tests im DevOps Prozess
- Erweitern der Firmentools zur verbesserten Analyse

Ihre Qualifikation

- Studium eines technischen Studienganges
- Vorkenntnisse in einer Script/Programmiersprache (z.B. Python, TypeScript, C/C++, Shell)
- Vorkenntnisse in den Prozessen zur Softwareentwicklung (DevOps) von Vorteil
- Vorkenntnisse zur Quellcodeverwaltung (bevorzugt git) von Vorteil
- Vorkenntnisse zu Container/Orchestrierung (Docker) von Vorteil
- Hohe Motivation und Eigeninitiative
- Teamfähigkeit
- Englischkenntnisse

Freuen Sie sich auf

- Flexible Arbeitszeiten
- Vergünstigtes Mittagessen im STEP-Betriebsrestaurant
- Gute Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel
- Campusnähe Uni Stuttgart-Vaihingen

Sie wollen mehr erfahren? Als Ansprechpartner steht Ihnen Dr. Christian Scheifele unter T: +49 711 22992-30 gerne zur Verfügung. Oder senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen direkt an bewerbungen@isg-stuttgart.de. Wir freuen uns auf Sie!
ISG Industrielle Steuerungstechnik GmbH * STEP, Gropiusplatz 10 * 70563 Stuttgart

