

Stellenausschreibung

Wir - Die Betron Control Systems GmbH - sind seit 1981 Spezialist für elektronische Steuerungen im stationären und mobilen Einsatz. Als Systempartner der Industrie betreuen wir unsere Kunden kreativ, kompetent und konsequent: Von der Entwicklung über die Konstruktion, der Produktion bis zur Inbetriebnahme aller Steuerungskomponenten. Zu unseren Kunden gehören renommierte Hersteller von Kuvertiermaschinen, Verpackungsmaschinen, Landmaschinen und Maschinen für die Entsorgungstechnik. Zur Verstärkung unseres Entwicklungsteams suchen wir eine/n:

Studentische Hilfskraft (m/w/d) für Software Tests

Mobile Automation | Arbeitsort: Enger

Unterstütze unsere Entwicklungsabteilung mit dem Entwickeln, Durchführen und Dokumentieren von automatisierten Tests für unsere Steuergeräte-Software. Bei der Umsetzung der Tests sammelst du Programmiererfahrung. Die Tests verifizieren die Anforderungen an Design, Funktionalität und Sicherheit. Sie sind ein wichtiges Werkzeug, um die Qualität der Software sicherzustellen.

Deine Aufgaben

- ≡ Einpflegen und Durchführen von automatisierten Tests
- ≡ Dokumentation der durchgeführten Tests und Ergebnisse

Deine Qualifikation

- ≡ Student der Elektrotechnik/Informatik oder vergleichbar
- ≡ Interesse an der Softwareentwicklung für eingebettete Systeme
- ≡ Systematisches und eigenständiges Arbeiten werden vorausgesetzt
- ≡ Wünschenswert:
Grundlegende Kenntnisse in einer Programmiersprache (C, Python oder C#)

Was du bei uns erwarten kannst

- ≡ Kreativität und Abwechslung
- ≡ Teamwork und Fairplay
- ≡ Arbeiten auf Augenhöhe
- ≡ Es gibt keine dummen Fragen
- ≡ Work-Life-Balance durch flexible Arbeitszeiten
- ≡ Betreute Einarbeitung
- ≡ Möglichkeit zur Abschlussarbeit
- ≡ Möglichkeit zur Übernahme

Wir freuen uns auf deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, **in digitaler Form**, mit Angabe des möglichen Eintrittstermins. Bitte sende diese an:

Betron Control Systems GmbH | info@betron.de