

EP Engineering GmbH ist der Anbieter für das komplette Produkt- und Dienstleistungsspektrum im Bereich der hochgenauen Flow Messtechnik

Am Standort Niederstetten suchen wir ab sofort:

**Fachinformatiker für
Anwendungsentwicklung und/oder Systemintegration
in Vollzeit (m/w)**

Ihre Aufgabengebiete

Als Software-Entwickler/in konzipieren und verbessern Sie Prüfstandssoftware oder passen diese an sich ändernde Anforderungen an. Sie automatisieren Messabläufe, um Testphasen effizienter durchzuführen und die Validität der Prüfergebnisse zu verbessern. Dabei sind die Testobjekte Komponenten oder ganze Prüfsysteme aus eigener Herstellung für Kunden aus verschiedenen Branchen (Automotive, Healthcare, etc.). Zusätzlich entwickeln Sie Software von standardisierten Systemen.

Ihr Profil

- Sie absolvierten ein Studium (Uni, FH, DHBW) in Informatik, Maschinenbau, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik oder Mechatronik
- Kenntnisse in der Messtechnik/Sensorik (analog u. digital) sind von Vorteil
- Idealerweise haben Sie Erfahrung in LabView
- Sie besitzen Erfahrung mit einer Hochsprache wie C#, Java und Python
- Objektorientierte Programmierkonzepte sind Ihnen geläufig
- Sie sprechen gut Englisch
- Reisebereitschaft

Am Standort Niederstetten suchen wir ab sofort:

**Studentische Hilfskraft
im Bereich Technik (m/w)**

Was Sie erwartet

Es erwarten Sie interessante, anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem hoch innovativen Umfeld im Bereich der Prüf- & Messtechnik.

Ihre Aufgabengebiete

Unterstützung unserer Abteilung Technik: allg. Aufbau, Montage, Wartung und Instandhaltung von Anlagen und Geräten.

Sie verfügen über

Idealerweise sind Sie eingeschriebener Student in einer technischen Fachrichtung wie bspw. Maschinenbau, Mechatronik, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen.

Außerdem bringen Sie folgende Kenntnisse mit:

- Selbstständiges, sorgfältiges und strukturiertes Arbeiten
- Sicherer Umgang mit MS Office-Programmen
- Teamfähigkeit, engagierte, zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Wir bieten

Wir bieten Ihnen ein angenehmes Betriebsklima in einem modernen, mittelständischen Unternehmen mit flachen Hierarchien. In unserem Team arbeiten Sie eigenverantwortlich in einem kunden- und mitarbeiterorientierten Umfeld mit flexiblen Arbeitszeiten. Alle arbeiten trotz der unterschiedlichen Aufgaben auf Augenhöhe zusammen!

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabenstellung und die Mitarbeit in einem Team ansprechen, senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an Frau Dehne: r.dehne@ep-e.com

