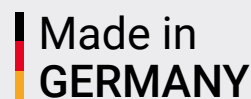


Ihre Karriere bei EP Engineering



Wachsen Sie an technischen Projekten, die es in sich haben.



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
- Sie besitzen Erfahrung mit einer Hochsprache wie C#, Java und Python
- Idealerweise haben Sie Erfahrung in LabVIEW
- Objektorientierte Programmierkonzepte sind Ihnen geläufig
- Sie sprechen gut Englisch
- Reisebereitschaft



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

+49 (0) 79 32 . 6 06 66 - 0

+49 (0) 79 32 . 6 06 66 - 11

info@ep-e.com

www.ep-e.com



Ehrler Prüftechnik Engineering GmbH
Wilhelm-Hachtel-Str. 8, 97996 Niederstetten