



Humanmedizin



Industrie

Zukunftsperspektiven gemeinsam fest im Blick!

Wir sind ein innovatives, weltweit agierendes Medizintechnik-Unternehmen mit mehr als 100 Jahren Tradition und außergewöhnlichem Knowhow in der medizinischen und technischen Endoskopie. In enger Zusammenarbeit mit der medizinischen Wissenschaft entstehen immer neue Produktideen für neue Applikationen.

Moderne Fertigungstechnologien und weltweit über 1500 fachkompetente Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind der Garant für das Entwickeln, Produzieren und Vertreiben von Produkten und Produktsystemen von höchster Qualität und Anwendersicherheit für die Humanmedizin sowie für die Industrie in über 100 Ländern.

Wir suchen für unseren Hauptsitz in Knittlingen schnellstmöglich einen

Werkstudenten (m/w/d) für das Team Qualitätssicherungsmesstechnik

Ihre Aufgaben:

- Durchführung und Dokumentation von Verifikationsmessungen (Elektronik und Mechanik)
- Datenbankpflege
- Direkte Unterstützung des Messtechnik-Teams in der Qualitätssicherung
- Einblick in das Tagesgeschäft und in die umfassenden Aufgaben zur Qualifizierung von Messgeräten und Prüfprozessen eines international agierenden Unternehmens

Ihr Profil:

- Sie studieren z.B. Mechatronik, Sensorik, Maschinenbau, Elektrotechnik oder Messtechnik
- Sie haben ihr Grundstudium erfolgreich abgeschlossen
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Software sowie SAP-Kenntnisse sind von Vorteil
- Sie arbeiten gerne im Team und sind stark in der Präsentations- und Moderationskompetenz
- Sie zeichnen sich durch ein analytisches Denkvermögen aus und können sich schnell in komplexe Prozesse hineinendenken
- Sie interessieren sich für Messtechnik und besitzen messtechnische Grundkenntnisse

Kennziffer: PA2020_01CQSM

Beginn: nach Absprache

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an ausbildung@richard-wolf.com. Bei Fragen steht Ihnen Frau Gabriele Renz Tel.-Nr. 07043/35-4171 gerne zur Verfügung.