



**Die em-tec GmbH entwickelt und produziert am Standort Finning seit fast dreißig Jahren Produkte und kundenspezifische Lösungen für die Medizintechnik. Zum Know-how gehört unter anderem die nicht invasive Flussmessung mit dem Ultraschall-Transit-Time Verfahren. Auf Basis dieser Technologie werden Produkte und Komponenten für medizinische und nicht medizinische Anwendungen angeboten. Das Unternehmen gehört zur Blue Cap AG.**

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Finning einen

## **Werkstudent Sensorik (m/w/d)**

### **Ihre Qualifikationen:**

- Sie studieren Elektrotechnik Mechatronik, Automatisierungstechnik, Medizintechnik, Verfahrenstechnik oder Vergleichbares
- Sie haben Interesse an elektronischen und mechanischen Versuchsaufbauten
- Sie haben idealerweise erste Erfahrungen im Bereich Messtechnik
- Sie sind eigeninitiativ und gewohnt, selbständig zu arbeiten

### **Ihre Aufgaben:**

- Messungen und Untersuchungen im Bereich der nicht invasiven Flussmessung
- Anfertigen und Testen von Versuchsaufbauten zur Flussmessung
- Auswertung von Messdaten mithilfe von Skripten und SW Tools

### **Bei uns erwarten Sie:**

- Interessante Arbeitsgebiete, die Sie selbstständig und eigenverantwortlich bearbeiten und mitgestalten
- Flexible Zeiteinteilung
- Einblicke in die Schnittstelle zwischen Forschung & Entwicklung und Produktion
- Ein internationales Kundenumfeld und ein gutes, freundschaftliches Betriebsklima

Wenn Sie an dieser verantwortungsvollen Aufgabe interessiert sind, freuen wir uns über Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: [karriere@em-tec.de](mailto:karriere@em-tec.de).

### **em-tec GmbH**

z.Hd. Frau Andrea Uffelmann  
Lerchenberg 20  
86923 Finning

Phone 08806 92 36 69

[www.em-tec.de](http://www.em-tec.de)