



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 Elektronik /Mechanik (m/w/d)

Ihre Interessen:

- 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
- Aufbau von Prototypen und Gerätekomponenten in der Produktentwicklung und Forschung

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: kariere@em-tec.de.

em-tec GmbH

z.Hd. Frau Andrea Uffelmann
Lerchenberg 20
86923 Finning

Phone 08806 92 36 69

www.em-tec.de