



Die NCTE AG entwickelt, produziert und vertreibt **innovative Sensorik-Lösungen**, die mechanische Kräfte (**Drehmoment, Scherung, Biegung**) vollkommen berührungsfrei und serientauglich messen. Mit der patentierten NCTE-Technologie können unsere Kunden mechanische Kräfte äußerst robust, präzise und zuverlässig in Echtzeit messen und auf Basis dieser Daten ihre Prozesse effizienter und sicherer gestalten.

Wir suchen ab 01.03.2019 zur Verstärkung unseres Teams:

**Praktikanten (m/w) in Vollzeit
und Werkstudenten (m/w) in Teilzeit
für den Bereich Entwicklung**

Ihre Aufgaben:

- Programmierung und Erstellung von Test- und Versuchsprogrammen
- Aufbau und Bedienung von Testeinrichtungen in Eigenverantwortung
- Durchführung und Auswertung von Versuchen im Zusammenhang mit der Mechanik sowie der Hard- und Software der Sensorsysteme.
- Weiterentwicklung der bestehenden Systeme durch Konzepterstellung, Validierung und Prototypenaufbauten

Ihr Profil

- Selbstständige und engagierte Arbeitsweise
- Eigeninitiative, Teamgeist, Lösungskompetenz und Kommunikationsstärke
- Studium der **Fachrichtung Mechatronik, Physikalische Technik, Maschinenbau oder vergleichbare Studiengänge**
- Grundkenntnisse in der Messtechnik und Programmierkenntnisse sind von Vorteil
- Begeisterung für gestalterische Aufgaben in einem jungen Wachstumsunternehmen und technisches Interesse werden vorausgesetzt

Unser Angebot:

Wir bieten Ihnen eine **herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit** mit persönlichen Entfaltungsmöglichkeiten in einem kleinen mittelständischen Unternehmen. Sie werden **spannende und innovative Sensorprodukte erleben**, die in vielen Anwendungen wie E-Bike, Motorsport oder im Agrarbereich eingesetzt werden. Ein Entwicklungsteam aus jungen und erfahrenen Mitarbeitern unterstützt Sie tatkräftig, damit Sie sich viele Kenntnisse aneignen können, die Sie sehr gut einsetzen können in Ihrer weiteren Ausbildung und späteren Berufseinstieg.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Unsere Kontaktdaten sind:

NCTE AG
Personalabteilung
Raiffeisenallee 3
82041 Oberhaching (Furth)
Tel.: +49(0)89 665 619 0
email: hr@ncte.de
www.ncte.de