



Die NCTE AG entwickelt, produziert und vertreibt Sensorsysteme auf Basis des magnetoelastischen Wirkprinzips. Unsere Sensoren zur berührungslosen Drehmoment- und Kraftmessung werden in vielen industriellen Anwendungsgebieten eingesetzt. Neben standardisierten Sensoren für Prüfstands- und Versuchsanwendungen liegt der Fokus unseres Produktportfolios auf hochintegrierten spezifischen Kundenapplikationen. Das größte und erfolgreichste Produktportfolio bieten wir im Bereich von E-Bike Antrieben an. NCTE ist darüber hinaus in den Märkten Maschinen- und Fahrzeugbau, Luftfahrt, Agrartechnik, Automatisierung sowie im Motorsport mit einigen der führenden Teams der Formel 1, DTM und MotoGP seit über zehn Jahren tätig. In den letzten Jahren hat sich NCTE erfolgreich von einem reinen Entwicklungsunternehmen in ein Technologieunternehmen mit Serienprodukten gewandelt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir ab sofort für ca. 6 Monate einen

### **Praktikant/Werkstudent ERP-System Einführung (w/m/d) in Vollzeit 40h/Woche**

#### **Ihre Aufgaben:**

- Sie unterstützen uns bei der Optimierung und Steuerung von betrieblichen Prozessen in Logistik, Produktion und QM.
- Sie bereiten Daten im Hinblick auf die ERP-System Einführung auf.
- Sie unterstützen uns während der Einführung des ERP-Systems (z.B. Stammdatenpflege, Datenimport, Prozessgestaltung).

#### **Ihr Profil:**

- Sie studieren eine technische oder wirtschaftswissenschaftliche Fachrichtung.
- Sie gehen sicher mit den gängigen MS-Office-Anwendungen (insbesondere Excel) um.
- Sie haben Verständnis für logistische Prozesse und möchten Ihre Kenntnisse in der CAD-Software Solidworks erweitern.
- Sie zeichnen sich durch Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit aus und sind motiviert unser Team tatkräftig in allen Unternehmensbereichen und bei der ERP-System Einführung zu unterstützen.

**Wir bieten:**

Bei NCTE können Sie etwas bewegen. In unseren modernen Räumen in Oberhaching vor den Toren Münchens warten spannende Aufgaben auf Sie. Unser modernes, junges Team arbeitet jeden Tag mit viel Engagement an der Verwirklichung unserer Strategie. Wir wollen mit unserer hoch innovativen Technologie gemeinsam mit unseren Kunden die Herausforderungen bei der Drehmomentmessung lösen und in einem dynamischen Umfeld weiter stark wachsen. Dafür benötigen wir Ihre Unterstützung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihres frühestmöglichem Eintrittstermin an [hr@ncte.de](mailto:hr@ncte.de).

**Kontakt:**

NCTE AG  
Human Resources  
Raiffeisenallee 3  
82041 Oberhaching  
[hr@ncte.de](mailto:hr@ncte.de)

Die Datenschutzerklärung der NCTE AG zu Bewerbungen können Sie unter folgendem Link nachlesen: [http://www.ncte.de/upload/Datenschutzerklärung\\_Bewerbungen\\_NCTE.pdf](http://www.ncte.de/upload/Datenschutzerklärung_Bewerbungen_NCTE.pdf)