



**MOBILE PRÜF- UND MESSTECHNIK**  
FÜR WARTUNG, LABOR UND PRODUKTIONSBEGLEITUNG



**Wir sind** ein erfolgreiches Tochterunternehmen der global agierenden, im Privatbesitz befindlichen FOERSTER-Gruppe mit Sitz in Reutlingen. In der Entwicklung von Messgeräten zur zerstörungsfreien Werkstoffprüfung gehören wir zu den Marktführern. Dabei wird u.a. das Wirbelstromprinzip zur zerstörungsfreien Detektion von Materialdefekten und zur Messung von Materialparametern wie der elektrischen Leitfähigkeit und der Permeabilität eingesetzt. An die Qualität und Benutzerfreundlichkeit der Geräte stellen wir und unsere Kunden höchste Ansprüche.

**Wir suchen** zur Verstärkung unseres Teams für die Entwicklung und die Fertigung von mechanisierten Prüfeinrichtungen eine/n erfahrene/n

## **Dipl. Ingenieur (m/w) Maschinenbau**

### **Ihre Aufgabe:**

- ✦ Erstellung von 3D-Konstruktionen mit SolidWorks
- ✦ Neuentwicklung von Handling-Systemen und Manipulatoren zur Integration von innovativen Prüftechniken für unsere Kunden und interne Prüfaufgaben
- ✦ Weiterentwicklung von bewährten mechanischen Konstruktionen zur Rissprüfung an Rohren
- ✦ Betreuung der Entwicklung bis zur Inbetriebnahme beim Kunden

Idealerweise besitzen Sie auch Grundkenntnisse im Bereich von elektrischen Ansteuerungen und/oder einfachen elektronischen Schaltungen.

### **Wir bieten Ihnen:**

- ✦ Gutes Arbeitsklima in einem professionellen Team mit minimaler Hierarchie
- ✦ Produktbegleitung von der Spezifikationsphase bis zur Auslieferung
- ✦ Flexible Arbeitszeiten, Raum für Kreativität und Innovation
- ✦ Abwechslungsreiches und eigenverantwortliches Arbeiten
- ✦ Angemessenes Gehalt und gute Sozialleistungen
- ✦ Langfristige Perspektive in einem soliden Unternehmen

### **Fühlen Sie sich angesprochen?**

Schicken Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen per Post oder Email.

#### **Magnetische Prüfanlagen GmbH**

In Laisen 65 | 72766 Reutlingen

Tel. 07121-1099-0

Email: [kariere@mp-ndt.de](mailto:kariere@mp-ndt.de) | Internet [www.foerstergroup.de](http://www.foerstergroup.de) (Division M)

Gerne geben wir telefonische Auskunft: Hierfür erreichen Sie Herrn Bodenberger unter der Tel. 07121 1099-22 oder Herrn Müller unter der Tel. 07121 1099-26.