

# Praxissemester "Automatisiertes Testen von elektronischen Baugruppen" (m/w/d)

Wir sind DYNA-MESS. Prüfsysteme.

DYNA-MESS ist ein mittelständisches Unternehmen, das Sonderprüfstände für die mechanische Bauteil- und Werkstoffprüfung entwickelt und produziert. Und das bereits seit 1985.

Unsere kundenspezifischen DYNA-MESS Prüfsysteme kommen in den verschiedensten Branchen wie Automotive, Medizintechnik, Seiltechnik und Kunststofftechnik zum Einsatz.

## Interessiert?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung! Email an **karriere@dyna-mess.de**. Für weitere Fragen steht dir Herr Dipl.-Ing. **Jörn Seemann** gerne zur Verfügung.









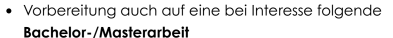


Für die Entwicklung von Sonderprüfständen für die mechanische Material- und Bauteilprüfung suchen wir motivierte Unterstützung für unser Elektronik-Team im

# Deine Aufgaben:

- Unterstützung bei der
  - Erstellung eines Konzeptes für das halbautomatisierte Testen von Elektronikmodulen
  - Einführung des erarbeiteten Konzeptes
  - Entwicklung von Elektronik im Bereich Messtechnik

#### Das bieten wir:





 Junges, hochmotiviertes Team kombiniert mit erfahrenem Kern-Team



 Aktive Mitgestaltung im Unternehmen und Mitarbeiterevents



### **Deine Qualifikation:**

- Abgeschlossenes Grundstudium (Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Mechatronik) oder vergleichbar
- Grundlegende Programmiergrundkenntnisse in LabVIEW und C/C++
- Selbständigkeit und Motivation sich in neue Themengebiete einzuarbeiten
- Wünschenswert:
  - Erfahrung in Qualitätssicherung im Bereich Elektronikfertigung
- Erfahrung mit Messmitteln wie Oszilloskop und Labormessgeräte