

# Bachelor- / Masterarbeit

Als mittelständisches Unternehmen entwickelt und produziert DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH Sonderprüfstände für die mechanische Bauteil- und Werkstoffprüfung nach Kundenanforderungen aus den Bereichen Automobil- und Automobilzuliefererindustrie, Medizintechnik, Seiltechnik und Kunststofftechnik.

In der Entwicklung von Software für Sonderprüfstände für die mechanische Material- und Bauteilprüfung suchen wir ab sofort einen Bachelor-/Masterkandidaten (w/m) für das Thema:

## „Konzept und Durchführung automatisierter Tests elektronischer Peripheriekomponenten“



**SICHER IST SICHER**

### Ihre Aufgabe:

- Konzepterstellung und Durchführung von automatisierten Tests für firmenintern entwickelte Peripheriekomponenten
- Dokumentation und Validierung des Testaufbaus und der Ergebnisse

### Ihre Qualifikation:

- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Programmierkenntnisse
- LabVIEW -Kenntnisse wünschenswert
- Interesse an praxisnaher Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Eigeninitiative

Interessiert Sie unser Angebot? Rufen Sie uns einfach an. Für weitere Fragen steht Ihnen Herr Dipl.-Ing. Seemann gerne zur Verfügung.



DYNA-MESS Prüfsysteme GmbH • Leimberg 19 • D-52222 Aachen/Stolberg

Telefon +49 (0) 2402 / 76 68 10 • Telefax +49 (0) 2402 / 76 68 160

E-Mail: [info@dyna-mess.de](mailto:info@dyna-mess.de) • [www.dyna-mess.de](http://www.dyna-mess.de)