

## 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.

Für die Entwicklung von Sonderprüfständen für die mechanische Material- und Bauteilprüfung suchen wir ab sofort einen Bachelor / Masterkandidaten (w/m) für das Thema.

### „Android App für Prüfmaschinen“



## SICHER IST SICHER

Im Rahmen dieser Arbeit soll praxisnah eine Android-App zur Kommunikation mit Prüfmaschinen entstehen. Es soll eine App für eine vorhandene LabView basierte Prüfmaschinensoftware entwickelt werden. Diese App soll es ermöglichen, Daten/Parameter auszulesen und darzustellen. Aktuelle Sicherheitsstandards müssen hierbei eingehalten werden.

#### Ihre Qualifikation:

- Erfahrung mit Android-Programmierung
- LabView-Kenntnisse wären wünschenswert
- Interesse an praxisnaher Arbeitsweise
- Eigeninitiative und Kreativität
- Abgeschlossenes Grundstudium (Informatik, Mechatronik, Elektrotechnik, Maschinenbau)

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)