

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 motivierte Unterstützung für unser Softwareteam im Rahmen eines

Praxissemesters (w/m/d)



SICHER IST SICHER

Ihre Aufgaben:

Unterstützung bei:

- Projektbezogener Entwicklung neuer Softwarekomponenten (LabView/C/C++)
- Optimierung und Neuerstellung vorhandener Softwarekomponenten
- Projektbezogener Entwicklung von echtzeitfähigen Programmen
- Inbetriebnahme und Test der Software an Prüfmaschinen

Ihre Qualifikation:

- abgeschlossenes Grundstudium (Elektrotechnik, Informatik, Mechatronik) oder abgeschlossenen Ausbildung
- Programmiergrundkenntnisse in LabView und C/C++
- Selbständigkeit und Motivation sich in neue Themengebiete einzuarbeiten

Vorbereitung auch auf eine bei Interesse folgende Bachelor-/Masterarbeit !

Interessiert Sie unser Angebot? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. 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 • www.dyna-mess.de