

Fittes Regelventil
sucht talentierte
Studierende,
für die alles
eine Frage
der Technik ist.



bürkert
FLUID CONTROL SYSTEMS

FLUID CONTROL SYSTEMS

Wo möchten Sie Ihre berufliche Zukunft erfolgreich gestalten: Bei einem weltweit führenden Hersteller für Mess-, Steuer- und Regeltechnik? In einem Familienunternehmen, das seine über 3.000 Mitarbeiter in 36 Ländern auch als Persönlichkeiten wertschätzt? In einem Team, das mit Mut und Leidenschaft neue Wege geht? Dreimal „Ja“? Dann sollten wir uns jetzt kennenlernen:

Praktikum oder Werkstudent (m/w/d) in unserem Innovation Center am Standort Karlsruhe

Thema: Silikon-basierte Elastomere zur Anwendung in dielektrischen Elastomeraktoren (DEA)

IHRE AUFGABE:

- Mitarbeit und Unterstützung bei der Fertigung von Silikon-basierten Elastomerbauteilen
- Messtechnische Materialuntersuchungen zur Ermittlung mechanischer und elektrischer Materialeigenschaften
- Arbeiten im Reinraumlabor
- Datenauswertung und Dokumentation

IHR PROFIL:

- Studium im Bereich Materialwissenschaften, Chemie, Werkstoffkunde, Physik, Maschinenbau oder vergleichbar
- Sehr gute Kenntnisse in Excel und Datenauswertung
- Gute Englischkenntnisse
- Erfahrung in Laborarbeit wünschenswert

Neben spannenden Aufgaben bieten wir Ihnen vielfältige Perspektiven, große Gestaltungsfreiräume und eine Unternehmenskultur, die ermutigt, diese zu nutzen.

Neugierig? Dann freuen wir uns über Ihre Bewerbung unter students@buerkert.de

Bürkert Fluid Control Systems | Barbara Bühler
Christian-Bürkert-Straße 13–17
74653 Ingelfingen | Tel.: 07940/10-96850

Mutige gesucht.
www.buerkert.de



TOP
NATIONALER
ARBEITGEBER
2020

FOCUS

DEUTSCHLANDS
BESTE ARBEITGEBER
IM VERGLEICH

IN KOOPERATION MIT

hunu

FOCUS-BUSINESS

01 | 2020