

Mit GEMÜ lächelnd  
in die Zukunft  
starten!

## Bachelor-/Masterarbeit im Bereich Global Technics/ Sealing Technologies

Wir bieten ab sofort eine Abschlussarbeit oder eine Praktikumsstelle zum Thema Grundlagenforschung thermischer Analyseverfahren an Dichtungsbauteilen

### Ihre Aufgaben:

- Grundlagenforschung an Dichtungsprodukten mittels thermischen Analyseverfahren
- Planung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von Versuchen, um Einflussparameter auf die Bauteilqualität von Dichtungsprodukten zu finden
- Erarbeiten einer Einflussmatrix des Analyseverfahrens auf Dichtungsprodukte
- Aufzeigen des Standes der Technik
- Erstellen eines Fazits und Ausblicks mit Einbezug von gefundenen Erkenntnissen und Versuchsergebnissen

### Ihr Profil:

- Studiengang im Bereich Maschinenbau, Materialwissenschaften, Verfahrenstechnik, Kunststofftechnik oder vergleichbar
- Grundkenntnisse im Bereich Werkstofftechnik und Kunststofftechnik
- Kenntnisse über Kunststoffprüfverfahren von Vorteil
- Erfahrung in der praktischen Durchführung von Laborversuchen
- Guter Umgang mit Office-Programmen
- Analytische und strukturierte Vorgehensweise
- Freude an selbstständigem Arbeiten und Einbringen eigener Ideen

Weitere interessante Stellenangebote finden Sie unter: [www.gemu-group.com/karriere](http://www.gemu-group.com/karriere)

Sie sind interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an:  
**GEMÜ Gebr. Müller Apparatebau GmbH & Co. KG**  
Fritz-Müller-Straße 6–8 · 74653 Ingelfingen  
Ilka Rölke – Personalreferentin  
ilka.roelke@gemu.de · Tel. +49 (0) 7940 123 - 210