



## Join Gore & Change Comfort

Erfahre, wie Mike, Katrin und Janice zusammenarbeiten und unser Qualitätsversprechen „GUARANTEED TO KEEP YOU DRY™“ für GORE-TEX® Schuhe und Stiefel erfüllen. Und lese, wie die Arbeit bei Gore sie auch persönlich verändert hat.

Was willst du verändern?  
[gore.com/change-life](http://gore.com/change-life)

**Gore** ist ein technologieorientiertes Unternehmen, das auf Innovation, Integrität und Teamwork baut. Seit über 55 Jahren verändern wir Leben und Märkte im Bereich Textil, Medizin, Elektronik und Industrieanwendungen.

Wer sich für **Gore** entscheidet, will sich aktiv und auf Augenhöhe einbringen. Gemeinsam im Team, denn bei uns spielt das Lernen voneinander eine genauso große Rolle wie deine persönliche Zukunft.

## Praktikum / Bachelorarbeit im Labor GORE-TEX® Schuhe (w/m)

Standort: Feldkirchen-Westerham, Großraum München  
Stellennummer: 161322

Für das kommende Sommersemester 2017 (ab 01.03.2017) hast du die Möglichkeit als Praktikant oder Bachelorand für den Zeitraum von 6 Monaten ganz vorn im Labor dabei zu sein: In enger Zusammenarbeit mit deinen Kollegen arbeitest du im Bereich Schuh an der Optimierung eines neuen Qualitätstest.

Eingebettet in ein internationales Team übernimmst du eigenständig ein produktorientiertes Teilprojekt und begleitest es durch alle Stadien. Im ersten Schritt setzt du dich intensiv mit dem bestehenden Testaufbau auseinander, der bereits inhaltlich aufgesetzt ist. Hierbei geht es um die Messbarkeit von Schuhen anhand biomechanischer Komponenten. In deiner Verantwortung liegt es nun, einen neuartigen Qualitätstest für den Laborbedarf auf mechanischer Ebene weiterzuentwickeln. Du kümmerst dich auch proaktiv um die Inbetriebnahme und Durchführung von Testaufbauten sowie um die Programmierung zugehöriger Software-Tools. Mit viel Eigenverantwortung und Liebe zum Detail führst du statistische Auswertungen auf Basis deiner gewonnenen Daten durch. Deine systematische Herangehensweise hilft dir dabei, nie den Blick für das Wesentliche zu verlieren.

Dein Profil:

- An Aufgabenstellungen gehst du strukturiert heran.
- Du denkst analytisch und besitzt den sprichwörtlichen ‚Forschergeist‘.
- Projekte kannst du selbstständig und proaktiv vorantreiben, bist aber auch ein echter Teamplayer.
- Maschinenbau- bzw. Softwareorientierte Themen liegen dir und hast bereits erste Erfahrungen mit der Programmierung in MATLAB, C++, Labview oder Wavemetrics gesammelt.
- Kommunikation ist deine Stärke.
- Du sprichst gut Deutsch und Englisch.
- Und du bist immatrikulierter Student des Sportgerätebaus, Maschinenbaus oder eines vergleichbaren Studiengangs.



Kleingedrucktes! Gore bietet zusätzlich zu interessanten Jobs und einer einzigartigen Kultur eine Menge attraktiver Dinge, die wir manchmal fast vergessen zu erwähnen: Work-Life-Balance, Sport- und Diversity-Angebote, attraktive Sozialleistungen, Kinderbetreuungszuschüsse, Ferienprogramme, eine flexible Arbeitsplatz- und Arbeitszeitgestaltung sowie Kantinen an unseren Hauptstandorten.



### Du willst mit uns etwas verändern?

Dann bewirb dich online über:

[gore.com/change-life](http://gore.com/change-life)

Gerne beantwortet unser Recruiting Team deine Fragen unter 00800 4612 2800 (gebührenfrei) oder 0049 (0)89 4612 2800.



Creative Technologies  
Worldwide