

Join Gore & Change Performance

Erfahre, wie Ryder, Mark und Susi GORE® Turbinenfilter entwickeln und mit ihnen die Performance der größten Stromanlagen verbessern. Und lese, wie die Arbeit bei Gore sie auch persönlich verändert hat.

Was willst du verändern?
gore.com/change-life

Gore ist ein technologieorientiertes Unternehmen, das auf Innovation, Integrität und Teamwork baut. Seit über 50 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.

Gore – wer unsere Kultur verstehen möchte, muss sie erleben.

Praktikum Forschung & Entwicklung (w/m) GORE-TEX® Schuhe

Standort: Feldkirchen-Westerham, Großraum München
Stellenummer: 150277

Für das kommende Sommersemester 2015 (ab 01.04.2015) oder auch für das Wintersemester 2015/16 (ab 01.09.2015) hast du die Möglichkeit als Praktikant für den Zeitraum von 6 Monaten ganz vorn in der Forschung & Entwicklung im Bereich technische Textilien dabei zu sein: In enger Zusammenarbeit mit deinen Kollegen arbeitest du im Bereich Footwear, Gloves & Accessories an genau den Innovationen, die unsere Produkte noch attraktiver machen.

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 einer vorgegebenen Fragestellung aus dem Bereich Schuhe und Handschuhe auseinander und entwickelst fundierte Lösungsansätze. Um die Leistung und Einflussgrößen unserer Innovationen zu analysieren, kümmerst du dich auch proaktiv um die Inbetriebnahme und Durchführung von Testaufbauten. 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.
- Material- bzw. Produktperformanceorientierte Themen liegen dir.
- Kommunikation ist deine Stärke.
- Du sprichst gut Deutsch und Englisch.
- Und du bist ein immatrikulierter Student der Kunststofftechnik, Material-, Sport-, Bewegungswissenschaften bzw. des Sportgerätebaus, Maschinenbau o.Ä.

Du willst mit uns etwas verändern?

Dann bewirb dich online über:

gore.com/change-life

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

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.

© 2012, 2014 W. L. Gore & Associates GmbH. GORE und Bildzeichen sind Marken von W. L. Gore & Associates.

