

Laboringenieur (m/w/d)

aus den Bereichen Elektronik, Messtechnik, Sensorik
ab 1. März 2025 zur Vollzeit-Beschäftigung in Berlin.

fibrisTerre ist ein Berliner Technologieunternehmen, weltweit führend in der Entwicklung und Herstellung von Messsystemen zum verteilten faseroptischen Monitoring großer Infrastrukturbauwerke.

Ihre Aufgaben:

- ✓ Konzipierung und Durchführung sowie Automatisierung von Test- und Validierungsmessungen in Entwicklung und Produktion
- ✓ Mitarbeit in der Entwicklung, insbesondere im Bereich fertigungsgerechtes Design
- ✓ Dokumentation von Prozessschritten in Fertigung, Wartung und Qualitätskontrolle
- ✓ Vorbereitung und Durchführung faseroptischer Messungen im Labor und im Projekteinsatz vor Ort

Ihr Profil:

- ✓ Abgeschlossenes Studium (B.Sc. oder M.Sc.) in Elektrotechnik, physikalischer Technik, Mechatronik o.Ä.
- ✓ Erfahrungen im Umgang mit Messtechnik und Sensorik
- ✓ Erfahrungen im Umgang mit optischen Fasern
- ✓ Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- ✓ Bereitschaft zum selbstständigen, teamorientierten Arbeiten in einem wachsenden Unternehmen

Interesse?

Wir sind gespannt auf Ihre Bewerbung!

Schicken Sie Ihre Unterlagen mit Gehaltsvorstellung und gewünschtem Anfangstermin bitte an: jobs@fibristerre.de

Ihr Ansprechpartner: Herr Marko Krcmar