



STELLENANZEIGE

Wir sind als dynamisch wachsendes Unternehmen seit über 25 Jahren weltweit erfolgreich tätig als Hersteller von Spezialanlagen und Komponenten für die Halbleiterforschung auf dem Gebiet der Ultrahochvakuumtechnik, der Molekularstrahlepitaxie (MBE) und der STM-AFM-Technologie tätig.

Zur Verstärkung des Teams in unserem LT-STM/AFM-Labor in Berlin suchen wir Sie als

Diplom-Physiker (in)

für Aufgaben in der Produktion, beim Test und bei Installationen von LT-STM-AFM-Anlagen weltweit.

Einstellungsvoraussetzungen:

Abgeschlossenes Hochschulstudium der Physik, Elektrotechnik oder Maschinenbau.

Erwünscht:

Kenntnisse und Erfahrungen auf einem oder mehreren der folgenden Gebiete:

- Rastersondenmikroskopie (STM, AFM, SNOM, etc.)
- Oberflächenphysik und/oder Festkörperphysik
- Ultrahochvakuum-Technologie (UHV)
- Physikalische Messtechnik und tiefe Temperaturen
- Hohe Magnetfelder im Ultrahochvakuum
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Überdurchschnittliche Motivation und Teamfähigkeit werden ebenso vorausgesetzt wie die Bereitschaft zu Reisen. Es erwartet Sie eine leistungsgerechte Vergütung sowie ein engagiertes und freundliches Team.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Herrn Dr. Rüdert (ruedt@createc.de). Ihre schriftlichen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte direkt an Frau Schäfer in unserer Zentrale in Erligheim.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung bis spätestens zum 31.01.2018!

CreaTec Fischer & Co. GmbH
Industriestr. 9
74391 Erligheim

Tina Schäfer
Tel: +49 7143 9670- 121
Fax: +49 7143 9670 - 27

schaefer@createc.de
www.createc.de