



STELLENANZEIGE

Als Hersteller von Spezialanlagen sowie Komponenten für Forschung und Entwicklung ist CreaTec seit fast 30 Jahren weltweit erfolgreich tätig. Als europäischer Produzent mit Standorten in Erligheim und Berlin forschen, entwickeln, produzieren und beraten wir in den Bereichen Ultrahochvakuumtechnik, Rastertunnelmikroskopie und Molekularstrahlepitaxie.

Werden Sie Teil unseres Allroundteams in Berlin in der Konzeption neuer Hardware- und Softwarelösungen, um mit Ihrer Arbeit Forschende und Industriekundschaft in der ganzen Welt dabei zu unterstützen, innovative Materialien und Legierungen im Bereich der Oberflächenphysik im Detail zu erforschen. Ihre Arbeit wird konkret auf technische Fortschritte in den Bereichen Medizin, Solar, Weltraum und IT-Technologie einwirken und diese mitgestalten. Unsere Kundschaft benötigt dafür spezifische Lösungen aus einer Hand und dafür benötigen wir Sie und Ihre Expertise.

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung, Inbetriebnahme und Prozessoptimierung von Elektronikhardware von der pA-Messung bis zum HV-Verstärker
- Eigenverantwortliche Begleitung der Projekte über den gesamten Produktlebenszyklus
- Identifikation von technischen Problemstellungen
- Erstellen von Schaltplänen und Konzeption des Layouts für Platinen mit EDA
- Testen von Schaltungen und Prototypen
- Programmierung auf verschiedenen Plattformen z.B. VHDL, C# und Python

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes technisches Studium (Elektrotechnik, Mechatronik, Physik oder einen vergleichbaren naturwissenschaftlichen Studiengang)
- Sie begeistern sich für praktische Laborarbeit
- Sie verfügen über sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrung im Bereich der Oberflächenphysik mit

Unser Angebot:

- Wir bieten Ihnen Selbstverantwortung, Abwechslung und Spaß und trauen Ihnen in unseren Projekten eine Menge zu. Mobiles Arbeiten gehört selbstverständlich dazu.
- In Ihren Projekten unterstützt Sie ein erfahrener Projektleiter als Sparring Partner, um Sie in Ihrer Funktion zu unterstützen.
- Wir sind ein junges Team mit leistungsgerechter Bezahlung und attraktiven und sicheren Arbeitsbedingungen mit den Vorzügen des Mittelstands.
- Offene Kommunikationskultur, kurze und schnelle Entscheidungswege geben Ihnen die Möglichkeit Ihr volles Potenzial einzubringen und weiterzuentwickeln.

Wir freuen uns auf Sie.

CreaTec Fischer & Co. GmbH
Industriestr. 9
74391 Erligheim

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

jobs@createc.de
www.createc.de