

Stellenanzeige



Die Abberior Instruments GmbH ist einer der weltweit technologisch führenden Anbieter von hochauflösenden STED-Mikroskopen. Wir sind ein schnell wachsendes Unternehmen mit derzeit 40 Mitarbeitern an zwei Produktions- und Entwicklungsstandorten in Deutschland und Niederlassungen in der Schweiz und den USA.

Zur Verstärkung unseres Produktionsteams im Bereich des Aufbaus und Dokumentation von STED-Mikroskopen suchen wir für unseren **Standort Heidelberg** ab sofort eine/n

Physiker (m/w) MSc/BSc

Ingenieur (m/w) (FH) MSc mit Fachgebiet optische Technologien / Elektrotechnik

Ihre Aufgaben:

- ✓ Die Montage von optischen Baugruppen, die nach anschließendem Funktionstest und dazugehöriger Dokumentation in ein Mikroskop eingesetzt werden.
- ✓ Das Ausarbeiten von Vorschlägen zur Verbesserung bestehender optischer Systeme gemäß unseren hohen Qualitätsansprüchen.
- ✓ Inbetriebnahme des Mikroskops. Dazu gehören das Justieren der Strahlen sowie das Durchführen von Funktionstests und Kalibrationsmessungen.

Ihr Profil:

- ✓ Abgeschlossenes Ingenieursstudium mit Schwerpunkt in optischen Technologien oder Elektrotechnik, alternativ Universitätsabschluss im Studienfach Physik
- ✓ Nach Möglichkeit erste Erfahrungen im Umgang mit Lasern
- ✓ Sehr gutes technisches Verständnis
- ✓ Flexibilität und Belastbarkeit
- ✓ Teamfähigkeit und Kreativität
- ✓ Gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- ✓ Verantwortungsvolle und herausfordernde Aufgaben in einem interessanten Zukunftsmarkt
- ✓ Ein sympathisches, engagiertes und kreatives Team mit einer großen Leidenschaft für innovative Ideen
- ✓ Familiäre Unternehmensatmosphäre mit kurzen Entscheidungswegen
- ✓ Vielfältige persönliche und fachliche Weiterbildungsmöglichkeiten

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an career@abberior-instruments.com.