

WIR SUCHEN SIE

für ein **PFLICHTPRAKTIKUM**
in der Abteilung
MATERIALWISSENSCHAFT & TECHNIK

Start zum nächstmöglichen Termin



Seit über 25 Jahren produziert ADMEDES medizinische Produktkomponenten am Puls der Zeit. Und das nicht nur in Pforzheim, sondern auch in Livermore/Kalifornien und Cartago/Costa Rica. Unser Weg: das perfekte Zusammenspiel von neuesten Technologien, Materialien höchster Qualität und herausragender technischer Expertise unserer interdisziplinären Teams.

In Ihrem Praktikum lernen Sie die ADMEDES Arbeitswelt kennen und werden Teil eines Teams, das sich mit werkstofftechnischen Fragestellungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette von Nitinol auseinandersetzt. Wir bieten einen spannenden Einblick in die Komponentenfertigung für die Medizinindustrie in einem dynamisch wachsenden und zukunftsorientierten Marktumfeld.

Anschließende Werkstudententätigkeit möglich.

IHRE TÄTIGKEITEN

- Benchmark weltweiter Nitinol-Halbzeug Lieferanten
- Herausarbeiten systematischer Unterschiede der verschiedenen Lieferanten in Bezug auf die wichtigen Qualitätsgrößen für die Fertigung medizinischer Komponenten
- Materialcharakterisierung: Auswahl, Durchführung und Auswertung von Prüfverfahren
- Konzeption, Koordination und Präsentation von Studien im Rahmen der ADMEDES-internen Materialforschung

IHR PROFIL

- Studium eines technischen Studiengangs und idealerweise Kenntnisse von metallischen Werkstoffen und deren Prüfung
- Kreativität und eigenständiges Erarbeiten komplexer Themen
- Analytische, strukturierte und zielgerichtete Vorgehensweise

Wir benötigen von Ihnen die aktuelle Immatrikulationsbescheinigung und den Nachweis über ein Pflichtpraktikum



Sie haben Interesse und können sich vorstellen, Teil des ADMEDES-Teams zu werden?

Bewerben Sie sich jetzt unter

karriere.admedes.com