



Zum Februar/März 2024 suchen wir für den Standort Stutensee:

PRAKTIKANT F&E (m/w/d)

DEINE AUFGABEN

- Mitarbeit in Entwicklungsprojekten für neue Produkte
- Konstruktion und Aufbau von Werkzeugen und Mustern
- Mitwirkung an der Optimierung von Bestandsprodukten
- Erstellung technischer Zeichnungen
- Messen und prüfen von Musterserien
- Durchführung von Parameterstudien
- Validierung von Produkten und Prozessen

DEIN PROFIL

- Immatrikulation im Studiengang Medizintechnik, Maschinenbau oder in einem vergleichbaren Studiengang
- Erste praktische Erfahrungen in den Bereichen Forschung & Entwicklung und Projektmanagement
- Gute Kenntnisse im Umgang mit MS Office und erste Erfahrung mit CAD
- Zuverlässigkeit, eine strukturierte Arbeitsweise und lösungsorientiertes Denken
- Team- und Kommunikationsfähigkeit

WAS WIR DIR BIETEN

- Ein abwechslungsreiches Aufgabengebiet in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit Freiraum für eigene Ideen
- Leistungsgerechte Vergütung und Zusatzleistungen
- Individuelle Einarbeitung sowie Weiterbildungsmöglichkeiten
- Familiäre Unternehmenskultur
- Gesundheits- und Sportaktivitäten, Mitarbeitererevents, Kantine, kostenlose Getränke (Wasser, Kaffee und Tee) sowie frisches Obst

WIE BEWERBE ICH MICH?

Findest du dich in diesen Aufgaben wieder?
Dann bist du bei uns genau richtig.
Wir freuen uns darauf, dich kennen zu lernen!

Mail: bewerbung@endosmart.de

Fragen zur Bewerbung beantwortet dir gerne
Frau Denise Nittel unter der Telefonnummer
+49 (0) 721 957 967 021 oder per E-Mail.

Seit 2022 gehört Endosmart® zu Alleima®. Die Geschäftseinheit „Medical“, der Endosmart zugeordnet ist, stellt ultrafeine Drähte und drahtbasierte Komponenten für medizinische Geräte her, die zur Stimulation, Erkennung und Übertragung von Signalen innerhalb oder außerhalb des menschlichen Körpers eingesetzt werden. Dies sind einige Anwendungsfelder, in denen Alleima mit seinem umfangreichen Know-how in der Materialentwicklung, in Produktdesign und Oberflächenbehandlung seit vielen Jahren zur Entwicklung hochmoderner, drahtbasierter medizinischer Komponenten beiträgt, die täglich helfen, das Leben von Menschen zu verbessern oder sogar zu retten. Das Fachwissen und die Fähigkeiten von Endosmart bei der Verarbeitung von Nitinol ermöglichen eine Vorwärtsintegration in die Wertschöpfungskette der medizinischen Industrie und erweitern unsere Marktpräsenz in Europa. Erfahren Sie mehr unter www.alleima.com/exera, www.endosmart.de

ENDOSMART®
Nitinol in its best shape.