



Innovations-Held gesucht!

Ihre Mission:

- Die Welt der additiv gefertigten Implantate revolutionieren
- Unsere Kunden nicht nur beraten, sondern begeistern
- Mit uns gemeinsam neue Horizonte entdecken und erobern

Um unser Team zu verstärken, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:



PROJEKTINGENIEUR MEDIZINTECHNIK

IHRE AUFGABEN

- Vertrieb und Entwicklungsunterstützung von additiv gefertigten Implantaten
- Technische Beratung und Unterstützung unserer Kunden
- Zusammenarbeit mit internen Teams zur Produktentwicklung und -optimierung
- Marktanalyse und Identifizierung neuer Geschäftsmöglichkeiten im Bereich Medizintechnik für unsere Fertigungstechnologien
- Durchführung von Produktpräsentationen und Schulungen

WIR ERWARTEN

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Bereich additiver Fertigung und Medizintechnik
- Starke Kommunikationsfähigkeiten und Kundenorientierung
- Eine selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Ein Faible für innovative Technologien und Medizintechnik
- Die Fähigkeit, auch in hektischen Zeiten einen kühlen Kopf zu bewahren
- Ein charmantes Lächeln, das Kunden und Kollegen gleichermaßen schätzen

WIR BIETEN

- Eine spannende und kommunikative Aufgabe in einem innovationsgetriebenem Umfeld
- Ein Arbeitsplatz, an dem Sie nicht nur eine Nummer sind
- Die Möglichkeit, sich ständig weiterzuentwickeln und Neues zu lernen
- Ein Team, das Sie unterstützt, fordert und fördert
- Kostengünstiges Wohnen in unserem Gästehaus auf unserem Campus

Nehmen Sie die Herausforderung an – entscheiden Sie sich für die **FIT Additive Manufacturing Group!**

Bewerben Sie sich direkt online für diese Stelle oder senden Sie uns Ihre Bewerbung unter Angabe des möglichen Eintrittstermins und der Gehaltsvorstellung an:
bewerbung@fit.technology

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen!

Unsere Stellenanzeigen sind geschlechtsneutral ausgeschrieben.

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Frau Irina Pickl
Personalabteilung
+49 (0) 9492 9429 0
bewerbung@fit.technology

