



## Verstehen/Erklären/ Kommunizieren

Wir sind eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich 3D-Druck und fertigen für Kunden aus den Bereichen Motorsport, Medizin, Raumfahrt, Maschinenbau, Energietechnik, Haushaltsgeräte; Fashion, Einrichtung, Kunst, Architektur und vielen weiteren faszinierende Produkte für verschiedenste Einsatzbereiche.

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



# TECHNISCHEN SALES

## IHRE AUFGABEN

Sie erarbeiten mit bestehenden und neu aufzubauenden Kunden Lösungen für die additive Fertigung von Bauteilen. Hierzu verstehen Sie die die technischen Herausforderungen der Kundenbauteile ebenso wie die notwendigen kommerziellen Zusammenhänge. Sie verstehen die Sprache der Kunden hinsichtlich Worten, Anwendungen sowie die jeweiligen Regeln und Zulassungsrelevanten Sachverhalte. Mit Ihrem additiven Fachwissen und dem unserer additiven Fertigungsspezialisten erarbeiten Sie ein attraktives Angebot für den Kunden. Im Auftragsfall überwachen Sie die Einhaltung der Kundenanforderungen während der Fertigung und kommunizieren den Status jederzeit mit unseren Kunden. Sie erhöhen die Umsätze bei den Ihnen zugewiesenen Kunden kontinuierlich und erfolgreich.

## WIR ERWARTEN

Ein abgeschlossenes Studium im technischen Umfeld oder entsprechende Erfahrung und Kenntnisse in der Additiven Fertigung. Ebenso intensive Marktkenntnisse in mindestens einem unserer Zielmärkte. Bei einer Bewerbung als Junior Vertriebsingenieur ist die Marktexpertise nicht zwingend notwendig. Auf alle Fälle gilt: Sie sind kreativ und kommunikationsstark.

## WIR BIETEN

Eine spannende und kommunikative Aufgabe in einem innovationsgetriebenem Umfeld. Auf Wunsch eine leistungsabhängige Komponente. Kostengünstiges Wohnen in unserem Gästehaus auf unserem Campus während der Probezeit.

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

