



Multec ist ein innovatives Unternehmen mit Spezialisierung auf die 3D Drucktechnik FFF. Wir setzen seit 2011 unseren Schwerpunkt auf technische Neuentwicklungen und Materialforschung auf diesem Gebiet.

Mit unseren Partnern aus dem Hochschulbereich und der Industrie werden wir in den nächsten Jahren mehrere Projekte umsetzen, die im Bereich 3D-Drucktechnik neue Maßstäbe setzen werden.

Für unsere Entwicklungsziele und unser Wachstum in den nächsten Jahren suchen wir kreative Kollegen, die neugierig sind auf neue Techniken und gerne im Team spannende und innovative Projekte umsetzen. Daher suchen wir mehrere

## ***Facharbeiter/Techniker Mechatronik/Elektronik***

### ***Ihr Aufgabengebiet:***

- Endprüfung und Inbetriebnahme 3D-Drucker
- Mitarbeit an Neuentwicklungen, Testaufbauten, Versuchsdurchführung
- Endmontage und Verkabelung elektrischer Baugruppen
- Service und Reparatur von 3D-Druckern
- Kabelbäume und Integration von Steuerungskomponenten

### ***Ihr Profil:***

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung Fachrichtung Mechatronik oder Elektronik
- Sie haben einen selbstständigen und verantwortungsbewussten Arbeitsstil
- Schnelle Auffassungsgabe, Initiative, Kreativität und Teamfähigkeit
- Erfahrungen im Schaltschrankbau, Microcontroller und/oder SPS von Vorteil aber nicht Bedingung
- Gute EDV-Kenntnisse

### ***Unser Angebot:***

- Ein vielseitiges und spannendes Aufgabengebiet
- Entwicklungschancen in der Zukunftstechnologie Additive Manufacturing
- Ein gutes Betriebsklima in einem mittelständischen Familienunternehmen
- Leistungsbezogene Entlohnung
- Sie arbeiten in einem schönen Umfeld in der Nähe vom Bodensee

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bewerben Sie sich jetzt. Wir freuen uns auf Ihre aussagefähige Bewerbung per E-Mail an:

Manuel Tosché > manuel.tosche@multec.de.

multec GmbH  
Hauptstrasse 11  
88377 Riedhausen