

RAPID Biomedical GmbH ist ein gut 20 Jahre junges, privat geführtes Unternehmen mit über 40 Mitarbeitern, das Zubehör für die Magnetresonanztomographie (MRT) herstellt. Wir entwickeln und produzieren am Standort Rimpar MRT-Hochfrequenz-Spulen / -Antennen (teils Medizinprodukte) für Universitäten, Forschergruppen und OEM-Partner auf der ganzen Welt. Für unsere wachsende Serienproduktion suchen wir ab sofort eine/n Elektroniker/in.

Ihre Aufgaben

- Fertigung von elektronischen Baugruppen und Hochfrequenz(HF)-Komponenten für den MRT-Spulenbau nach Produktionsanleitungen
- Anfertigung und Bestückung von Kleinserien (wenige 10 Stk bis zu mehreren 100 Stk)
- Handlöten von SMD-Bauteilen und feinsten Koaxialkabeln
- Messtechnische Charakterisierung der HF-Komponenten mittels Netzwerkanalysator
- Dokumentationen in Excel
- Organisatorische Arbeiten wie z.B. Material- und Zeitplanung
- Übernahme von Sonderaufgaben im Werkstattbereich

Ihre Qualifikation

- Abgeschlossene Berufsausbildung im Bereich der Elektrotechnik, idealerweise mit Kenntnissen in der HF-Technik
- Erfahrung im Löten und handwerkliches Geschick
- Eigenverantwortliche und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Kenntnisse in Microsoft-Office, besonders in Excel, wünschenswert

Nicht zuletzt legen wir Wert darauf, dass die oder der Neue unser Team fachlich und menschlich bereichert, eine gesunde Neugier auf die Funktion unserer Produkte mitbringt und bereit ist, gemeinsam mit uns das Unternehmen voran zu bringen.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen und unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung an: jobs@rapidbiomed.de