



Elektroniker (m/w/d) R&D Hardware

Arbeitsort: 71032, Böblingen

Jetzt online bewerben!

Was Sie erwartet:

- Sie unterstützen das Team bei der Übernahme präziser Lötarbeiten an elektronischen Baugruppen für die Produktentwicklung und Kleinserienfertigung
- Sie betreuen unseren Lötraum inklusive Maschinen, Komponentenlager und Werkzeuge
- Sie wirken aktiv bei Auf- und Umbauten von Testsystemen und Prototypen mit
- Sie unterstützen die Entwicklungsabteilung bei elektrischen und elektromechanischen Projekten
- Sie arbeiten an der Qualifizierung und Validierung neuer Produkte mit
- Sie führen Fehlersuche und Reparaturen defekter Baugruppen auf Komponenten Level durch

Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Ausbildung oder Studium im Bereich Elektrotechnik oder ähnlicher Fachrichtung
- Praktische Erfahrung im Löten und in der Fertigung elektronischer Schaltungen, sowohl manuell als auch maschinell
- Kenntnisse in PCB-Layout, Schaltplanlesen, Erstellen sowie im Austausch von elektronischen Komponenten
- Erfahrung im Prototypenbau, idealerweise auch in Programmierung und 3D-Druck
- Teamorientiertes Arbeiten und Hands-on-Mentalität runden Ihr Profil ab

Sie sind gespannt auf Ihre neue Herausforderung in unserem Team? Dann sind wir gespannt auf Ihre Bewerbung! Neben der Mitarbeit an zukunftsträchtigen Themen innerhalb unserer offenen Unternehmenskultur, bietet Bertrandt den nötigen Freiraum zur Gestaltung Ihrer ganz persönlichen Karriere.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt.

Was wir können:



Flexible
Arbeitszeiten



Firmeninterne
Kantine



Trainingsangebote



Rabatte



Internes
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Betriebliche
Altersvorsorge
und BU-
Versicherung



Urlaubs- und
Weihnachtsgeld



Unbefristeter
Arbeitsvertrag



30 Tage Urlaub



Kontakt:

Aline Roth
Tel.: +49 7034 656-12450
www.bertrandt.com/karriere

Teilen:

