



Als Elektronik-Komplettdienstleister bieten wir unseren Kunden Gesamtlösungen in Entwicklung, Layout und Fertigung elektronischer Baugruppen, Geräte und Systeme. Unser ganzes Können basiert auf Wissen und Erfahrung eines familiengeführten Unternehmens, mit hochspezialisierten Fachkräften. Seit über 40 Jahren sicher im Markt etabliert, inzwischen in der zweiten Generation, garantieren wir Qualität „made in Germany“ aus der Vierländerregion am Bodensee.

Wir suchen Sie als

Ingenieur (m/w/d) im Prüffeld zur Prüfung elektronischer Baugruppen

Ihre Aufgaben:

- Sie übernehmen die Baugruppenprüfung mit verschiedenen Prüfsystemen
- Sie erstellen Prüfprotokolle und sind für Umwelttests zuständig
- Das Durchführen von Reparaturen an Leiterplatten und Geräten sowie deren Dokumentation gehören ebenso zu Ihren Aufgaben wie das Erstellen, Prüfen und Optimieren von Prüfanweisungen und Prüfprogrammen
- Sie übernehmen die Entwicklung, Planung und Erstellung von Testaufbauten
- Sie betreuen den automatisierten Flying-Probe-Prüfprozesses bezüglich Betriebsbereitschaft, Programmierung und Anwendung
- Des Weiteren sind Sie für die Wartung und Instandhaltung von Prüfsystemen verantwortlich
- Ihr Tätigkeitsspektrum wird durch die fachliche und die organisatorische Führung eines kleinen Teams in Stellvertretung für den Gruppenleiter abgerundet

Ihr Profil:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Hochschulstudium (m/w/d) im Bereich Elektrotechnik oder eine Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) bzw. eine vergleichbare Qualifikation
- Erste Erfahrung mit Testverfahren in ICT mit Flying Probe und Boundary Scan sind wünschenswert
- Es ist vorteilhaft, wenn Sie mit verschiedenen Datenbanksystemen bereits gearbeitet haben
- Bestenfalls haben Sie Kenntnisse in den Richtlinien IPC-A-610 und/oder J-STD-001 und Englischkenntnisse sind von Vorteil
- Sie arbeiten gerne im Team und zeichnen sich durch eine eigenverantwortliche, zuverlässige und genaue Arbeitsweise aus

Wir bieten:

- Abwechslungsreiche Aufgabenstellungen im Umfeld anspruchsvoller Gesamtsysteme
- Abwicklung von Projekten im Team mit intensivem Wissens- und Erfahrungsaustausch
- Umfangreiche Einarbeitung in Ihr Aufgabenbereich
- Gleitzeitregelung, arbeiten von Montag bis Freitag ohne Schicht, Arbeiten in klimatisierter und sauberer Arbeitsumgebung
- Benefits wie Kantine, Essenszulage, Kindergartenzuschuss, Fahrtkostenzuschuss, Mitarbeiter-Events, betriebliche Altersvorsorge, Gesundheitsmaßnahmen, Lebensarbeitszeitkonto, flexible Arbeitszeit
- Weiterbildung wird aktiv gefördert
- Unterstützung bei Wohnungssuche und Umzug, Arbeiten in einer Region mit sehr hohem Freizeitwert



tecnotron

Das beste Bauteil ist Erfahrung



Weitere Informationen über uns finden Sie hier:
<https://www.tecnotron.de/unternehmen/karriere>

