



Träumen. Bauen. Machen.

Durch wegweisende Elektronik-Lösungen mit Premium-Technologien begeistern – dafür steht die TQ-Group mit über 1.500 Mitarbeitern. Made in Germany. Seit 1994.

Als Elektronik-Dienstleister entwickeln wir mit unserem Bereich TQ-E²MS gemeinsam mit Kunden die Produkte von morgen. Mutig und vorausschauend, von der Planung zur Fertigung bis zum Obsolescence Management.

Willst Du dabei sein? Dann bewirb Dich online: www.tq-systems.com/karriere

TQ-SYSTEMS GMBH

Dorothea Wenzel • Mühlstraße 2
82229 Seefeld • Tel: 08153 9308-497
bewerbung@tq-group.com

Wir suchen für unseren Standort Seefeld bei München einen (m/w):

Prüfmittelentwickler (m/w) Boundary-Scan/In-Circuit-Test

(Referenznummer 50009417)

DEINE AUFGABEN:

- Sie übernehmen die Konzeption, Entwicklung und Implementierung von Prüfmitteln für elektronische Baugruppen mit den Schwerpunkten In-Circuit-Test bzw. Boundary-Scan.
- Unter Berücksichtigung von Industrie 4.0-Aspekten gestalten Sie weitere Automatisierungen unserer Prüftechnik mit Einsatz von Robotern.
- Ferner analysieren Sie Prozessdaten und leiten daraus Maßnahmen zur Prozessoptimierung.
- Die Abstimmung mit Unterlieferanten, etwa zur mechanischen Auslegung der Prüfadapter, rundet Ihr Aufgabenprofil ab.

DEIN PROFIL:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Elektro-, Informations- oder Antriebstechnik, bzw. sind Techniker mit langjähriger Berufserfahrung.
- Idealerweise verfügen Sie zudem über Erfahrungen mit der Erstellung von Prüfprogrammen für In-Circuit- und/oder Flying-Probe-Tester und im PCB-Layout.
- Sie besitzen gute Kenntnisse in elektronischer Schaltungs- und Messtechnik und optimalerweise Erfahrungen im Bereich Boundary-Scan.
- Zielgerichtete Arbeitsmethodik, analytische Fähigkeiten und selbständiges Arbeiten zeichnen Sie aus.

