



WENN AUS TEAMWORK PURE BEGEISTERUNG ENTSTEHT. ARBEITEN **SIE** MIT UNS AM PULS DER ZEIT UND SCHAFFEN **SIE** FÜR SICH NEUE PERSPEKTIVEN.

Aus Begeisterung schaffen wir mehr! Mit diesem Leitsatz stehen wir bei BMK seit 30 Jahren für die professionelle Entwicklung, Fertigung und Reparatur hochwertiger Elektronik. So zählen wir heute zu den weltweit führenden Elektronikdienstleistern sowie den wachstumsstärksten Familienunternehmen Deutschlands mit Hauptsitz in Augsburg.

Unsere offene und wertschätzende Unternehmenskultur leben wir an sieben Standorten in Deutschland, Tschechien, Israel und China, an denen wir mit 1.750 Kolleginnen und Kollegen aus 57 Nationen Tag für Tag den entscheidenden Unterschied machen – aus Begeisterung eben.

Wir suchen für unseren Hauptstandort in Augsburg einen engagierten:

TECHNIKER IN-CIRCUIT- / FLYING PROBE-TEST-ENTWICKLUNG (m/w/d)

AUFGABENBESCHREIBUNG

- Erstellung und Inbetriebnahme von In-Circuit und Flying Probe-Test-Programmen nach Lastenheft (Prüfspezifikation)
- Spezifikation und Beauftragung der benötigten Testadapter
- Inbetriebnahme von Hard- und Software
- Betreuung des Serienanlaufs
- Erstellung von Testdokumentationen, Testabdeckungsberichten und Messsystemanalysen

BENEFITS

- Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Öffentliche Verkehrsanbindung
- Gesunde Arbeitsumgebung mit hoher Jobsicherheit

QUALIFIKATION UND ANFORDERUNGEN

- Abgeschlossene Ausbildung mit Weiterbildung zum Techniker in der Fachrichtung Elektrotechnik oder vergleichbar
- Kenntnisse und Interesse an elektronischen Bauteilen, Leiterplatten und Fertigungsverfahren in der Elektronikproduktion
- Idealerweise Erfahrung in der In-Circuit Test-Entwicklung
- Ein hohes Maß an Eigeninitiative, Teamfähigkeit und Belastbarkeit
- Gute Kommunikationsfähigkeit in Deutsch und Englisch

LASSEN AUCH **SIE SICH VON ELEKTRONIK BEGEISTERN
UND BEWERBEN **SIE** SICH ÜBER UNSER KARRIEREPORTAL!**

