



Die PolyIC GmbH & Co. KG entwickelt und vermarktet Touch Sensor-Lösungen für innovative User Interfaces und Smarte Oberflächen in vielen Industriebereichen wie Automotive, Home Appliances oder Consumer Electronics. Die Sensoren basieren auf hochauflösenden gedruckten transparenten leitfähigen Strukturen (PolyTC®-Technologie), die gemeinsam mit der Muttergesellschaft LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG entwickelt, produziert und vermarktet werden.

Zur Verstärkung unseres Teams „Layout & Electronics Development“ suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Elektroniker (m/w) für Touch-Systeme

Ihre Aufgaben:

- ☉ Konzeptioneller Entwurf, Layout und Herstellung von elektronischen Schaltungen
- ☉ Einrichtung, Bedienung, Reparatur und Optimierung von elektrischem Messequipment zur Qualitätsprüfung von Touch-Sensoren
- ☉ Selbständige Vorbereitung, Durchführung und Auswertung von elektrischen Messungen an Touch-Sensoren
- ☉ Integration von elektrischen Systemen in Messedemonstratoren
- ☉ Technische Unterstützung von Kunden bei der Inbetriebnahme von Touch-Systemen

Ihr Profil:

- ☉ Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung im elektrotechnischen Bereich; gerne auch Berufseinsteiger
- ☉ Erfahrung im Bereich Entwurf und Inbetriebnahme von elektronischen Schaltungen sowie im Aufbau elektronischer Systeme
- ☉ Erfahrung im Bereich Messtechnik, Messdatenerfassung und -auswertung
- ☉ Handwerkliche Grundfertigkeiten
- ☉ Idealerweise Erfahrung auf einem oder mehreren der folgenden Gebiete: Touch-Sensoren, Mikrocontroller, Programmierung (z.B. C/C++, LabView, Assembler)
- ☉ Freude an abwechslungsreichen und sich ändernden Aufgabenstellungen in einem dynamischen Umfeld
- ☉ Offenheit gegenüber einer Entwicklungsperspektive zum technischen Kundenberater
- ☉ Organisatorisches Geschick, selbstständige Arbeitsweise und hohes Qualitätsbewusstsein
- ☉ Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und positives Auftreten

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann schicken Sie bitte Ihre Bewerbung unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

karriere@polyic.com

bzw. an:

PolyIC GmbH & Co. KG
Herrn Dr. Manfred Walter
Tucherstr. 2
90763 Fürth
Tel.: 0911/ 202 49-8175
www.polyic.com