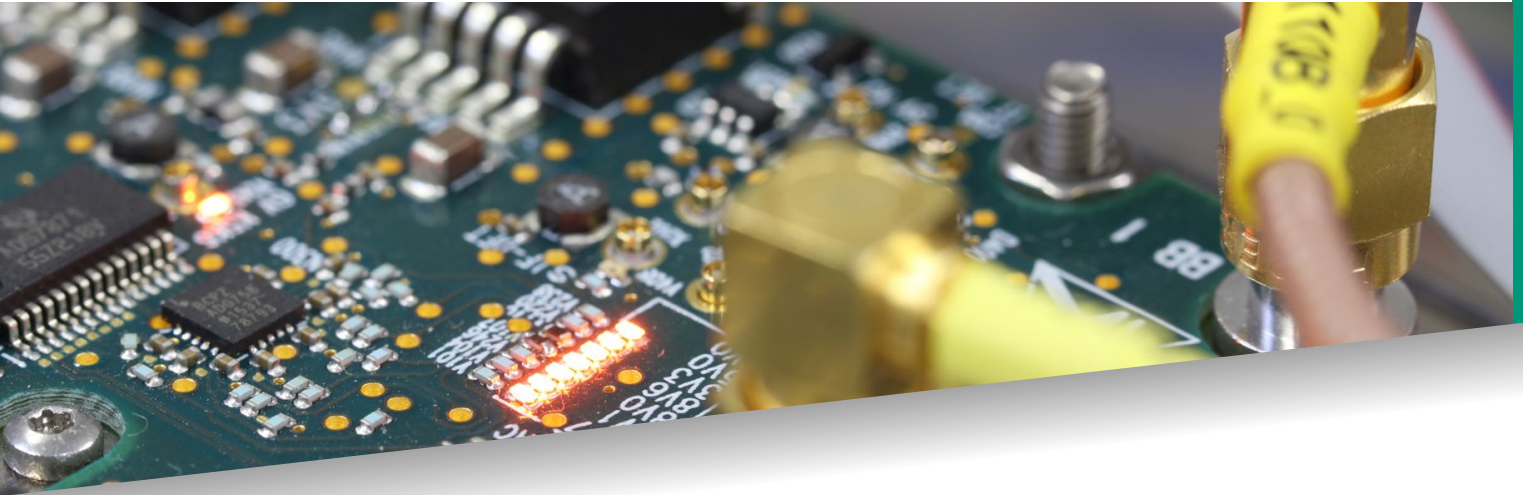


SMT-Operator (m/w/d)

Standort Erlangen



Unser Unternehmen

Die IZT GmbH entwickelt und produziert modernste Geräte für Empfang, Aufzeichnung, Synthese und Wiedergabe von Hochfrequenzsignalen. Mit Hilfe konsequenten Einsatzes modernster Technologie, innovativem Denken und einer ausgeprägten Kundenorientierung haben wir uns eine ausgezeichnete Stellung im Markt erarbeitet.

Ihre Aufgaben

- Maschinenbedienung und Produktion
- Einrichten, Rüsten und Bedienen der SMT-Bestückanlage
- Laden und Wechseln von Feeder-Systemen
- Einrichten von Leiterplattenmagazinen und Transportstrecken
- Durchführung von Produktionsaufträgen nach Fertigungsunterlagen
- Überwachung des laufenden Bestückprozesses
- Durchführung von Erststück- und Prozesskontrollen
- Dokumentation von Fertigungsdaten und Produktionskennzahlen
- Programmierung und Rüstung
- Einlesen und Verwalten von Bestückprogrammen
- Optimierung von Rüstvorgängen für Kleinserien
- Erstellung und Anpassung von Maschinenparametern

Unsere Erwartungen

- Elektroniker für Geräte und Systeme
- oder Elektroniker für Betriebstechnik
- oder Mechatroniker
- oder Techniker Elektrotechnik
- Alternativ mehrjährige Erfahrung in der SMT-Fertigung
- Erfahrung mit SMT-Bestückanlagen
- Kenntnisse im Reflow-Lötprozess
- Verständnis elektronischer Bauteile und Baugruppen
- Kenntnisse der IPC-Normen (IPC-A-610 von Vorteil)
- Erfahrung mit AOI-Systemen
- Grundkenntnisse in Mechanik, Pneumatik und Elektronik
- Teamfähigkeit und ein hohes Maß an Motivation, Engagement und Qualitätsbewusstsein
- Aktives Einbringen eigener Ideen bei der Lösung komplexer mechanischer Aufgabenstellungen

Unser Angebot

- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Flexible Arbeitszeiten
- Vor-Ort-Stelle, aber anteilig mobiles Arbeiten möglich
- Betriebliche Altersvorsorge in Höhe von 6,9% zzgl. zum Arbeitsentgelt
- Hervorragende Entwicklungsmöglichkeiten durch konsequentes Onboarding und Weiterbildungsmanagement
- Überwiegend Zweierbüros
- Kostenfreier Mitarbeiterparkplatz
- Gratis Obst, Getränke und andere Vergünstigungen

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen, unter der Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins, an Astrid Steinkirchner: jobs@izt-labs.de

Innovationszentrum für Telekommunikationstechnik GmbH IZT, Am Weichselgarten 5, 91058 Erlangen