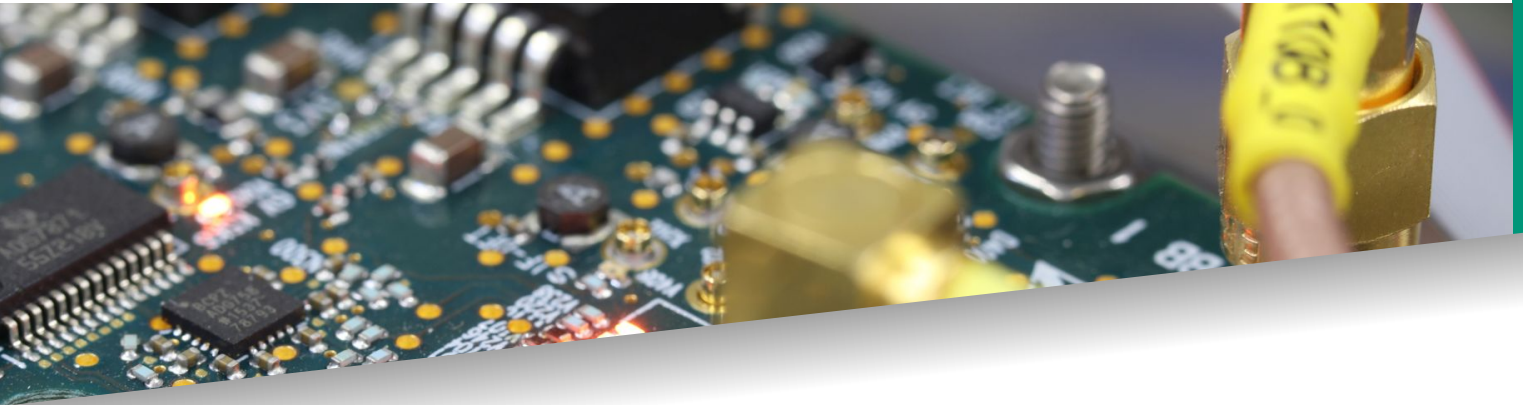


SMT-Material und Rollenmanager (m/w/d) Standort Erlangen



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

- Materialbereitstellung für die SMT-Fertigung
- Zusammenstellung aller benötigten Bauteile für Fertigungsaufträge (Kitting)
- Vorbereitung und Bereitstellung von Bauteilrollen für die SMT-Bestückung
- Bestückung und Verwaltung von Feedern
- Kontrolle der Materialverfügbarkeit vor Produktionsbeginn
- Rollen- und Feeder-Management
- Auf- und Umrollen elektronischer Bauteile
- Verwaltung von Teilrollen und Restbeständen
- Wartung und Pflege von Feedern und Materialwagen
- Organisation von Feeder-Rüstplätzen
- Verwaltung des Bauteillagers
- Durchführung von Bestandskontrollen und Inventuren
- Wareneingangskontrolle elektronischer Bauteile

Unsere Erwartungen

- Fachkraft für Lagerlogistik
- oder Elektroniker/in
- oder Technische Fachkraft Produktion
- oder Vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Umgang mit elektronischen Bauteilen
- Grundkenntnisse SMT-Fertigung
- Verständnis von Stücklisten (BOM)
- Kenntnisse von ESD- und MSL-Anforderungen
- 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