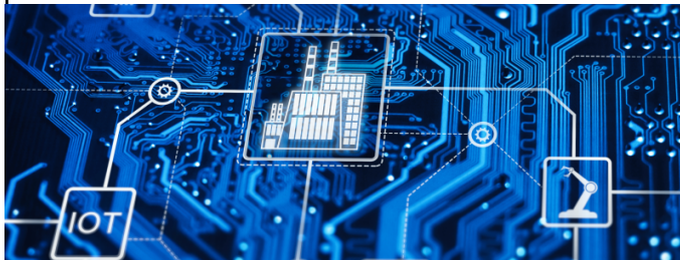




Microchip Frequency Technology GmbH entwickelt und produziert elektronische Bauelemente (Frequenzfilter für Kommunikationselektronik) für den Einsatz unter anderem in den Bereichen Industrie, Telekommunikation, Medizintechnik sowie Luft- und Raumfahrt.

Durch unsere Zugehörigkeit zu einem weltweiten Konzern mit über 20.000 Mitarbeitern können wir uns auf langfristige finanzielle Stabilität und eine solide Kundenbasis verlassen.



Wir suchen aufgeschlossene junge Leute, die sich für die Ausbildung in einem der folgenden Berufe interessieren:

- **Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)**
- **Mikrotechnologen (m/w/d)**
- **Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)**
- **Industriekaufleute (m/w/d)**

Wenn ihr Fragen habt, ruft uns gerne an! Online findet ihr uns unter www.microchip.com.

Eure aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen sendet ihr bitte per Email oder per Post. Wir freuen uns auf euch!

Microchip Frequency Technology GmbH
Personalabteilung
Potsdamer Str. 18
14513 Teltow

Telefon: 03328 478442
Email: HRTeltow@microchip.com



Wir bilden aus um euch zu übernehmen!

Wir bei Microchip in Teltow entwickeln und fertigen Produkte auf der Grundlage von SAW-Technologie (Surface Accoustic Wave), vor allem Frequenzfilter, die in allen Arten von drahtlosen Systemen in den Bereichen Kommunikation, Industrie, Luft- und Raumfahrt und Verteidigung eingesetzt werden.

Die meisten unserer Produkte sind kundenspezifisch, weshalb wir ein starkes Entwicklungsteam vor Ort haben. Zu diesem Team gehören Ingenieur*innen mit unterschiedlichen Fachrichtungen, die zum Teil aus dem Ausland zu uns gekommen sind. Das Entwicklungsteam arbeitet eng mit anderen Entwicklungsteams innerhalb von Microchip zusammen und kooperiert eng mit Wissenschaftlern*innen in Instituten und Universitäten rund um den Globus.

Wir verfügen über eine Frontend- (Wafer) und eine Backend-Fertigung (Montage), die beide im Mehrschichtbetrieb laufen. Zu den Fertigungsbereichen in Teltow gehören Reinräume unterschiedlichen Grades, die mit hochautomatisierten Anlagen ausgestattet sind. Unsere Mitarbeiter in der Fertigung verfügen über Fachwissen in der Mikroelektronik oder anderen Bereichen der elektronischen Komponentenfertigung.

Werdet Teil unseres Unternehmens und absolviert bei uns eine technische oder administrative Ausbildung!

Ob als Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d), Mikrotechnologen (m/w/d), Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) oder Industriekaufleute (m/w/d) - wir bieten euch ein hohes Ausbildungsniveau und nach erfolgreicher Ausbildung einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in unserem Unternehmen.

Wir freuen uns auf euch!

