



Elektronische Bauelemente befinden sich in nahezu jedem elektrischen und elektronischen Gerät und sind dort für die einwandfreie Funktion unverzichtbar.

TDK ist ein weltweit führender Hersteller dieser Schlüsselprodukte.

Für unsere Piezo and Protection Devices Business Group suchen wir für den Standort Deutschlandsberg, Österreich, ab sofort einen

Entwicklungsingenieur (m/w/d)

Ihre Hauptaufgaben

- Entwicklung von Prozessen und Materialien für Multilayer AIN
- Verantwortung für Prototypenbau hinsichtlich der Qualität und den terminlichen Zielen
- Optimierungen für einen minimierten Bauteilverzug
- Entwicklung und Betreuung thermischer Prozesse
- Auswahl von alternativen Rohstoffquellen
- Durchführung der Lithografieprozesse für Multilayer AIN

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (TU, MUL, UNI) mit Fachrichtung Materialwissenschaften, Verfahrenstechnik, Physik o.ä.
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung, Prozess- oder Fertigungstechnik
- Idealerweise mehrjährige Erfahrung mit Keramiktechnologien
- Lösungsorientierte Denk- und Arbeitsweise sowie gutes Zeitmanagement
- Projektmanagementkenntnisse gepaart mit einer kostenbewussten Einstellung
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Gehalt: ab € 4.200 brutto pro Monat (14x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

HR-Kontakt: TDK Electronics GmbH & Co OG
Mag. Eva Höfler
Human Resources · job.db@tdk-electronics.tdk.com
www.tdk-electronics.tdk.com

Unsere Leistungen

