



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

Prozessentwicklungsingenieur (m/w/d)

Das erwartet Sie

- Entwicklung, Optimierung und Einführung neuer Prozesse im Rahmen von Produktinnovationen und Rationalisierungsprojekten
- Koordination von abteilungsübergreifenden Projekten im Zuge der Zusammenarbeit mit der Produktentwicklung sowie der Fertigungs- & Prozesstechnik
- Unterstützung beim Serienhochlauf neuer Produkte

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Hochschulstudium (TU, UNI, MUL) mit Fachrichtung Verfahrenstechnik, Materialwissenschaften, technische Chemie, Physik o.ä.
- Statistische Kenntnisse (z.B. Six-Sigma Green Belt) sowie technisches Basiswissen
- Analytische Denkweise gepaart mit einer methodischen Vorgehensweise
- Verständnis für komplexe Zusammenhänge und Wechselwirkungen
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Gehalt: ab € 4.000 brutto pro Monat (14x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Erfahrung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

