



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

## Produktentwickler - Leistungselektronik (m/w/d)

### Ihre Hauptaufgaben

- Entwicklung von keramischen Hochspannungskondensatoren für die Leistungselektronik (Designfestlegung, Musterbau, Charakterisierung)
- Unterstützung unserer Kunden beim Design-in
- Technischer Support für das Produkt-Marketing (Analyse und Simulation von Kundenapplikationen)

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (TU, UNI) mit Fachrichtung Elektrotechnik o.ä.
- Theoretische und praktische Kenntnisse im Bereich Leistungselektronik (Schaltungstopologien, Simulation)
- Einschlägige Produktentwicklungserfahrung im Bereich Leistungselektronik von Vorteil
- Innovative, durchsetzungsstarke und kommunikative Persönlichkeit
- Gutes Englisch in Wort und Schrift

**Gehalt:** ab € 3.900 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](mailto:job.db@tdk-electronics.tdk.com)  
[www.tdk-electronics.tdk.com](http://www.tdk-electronics.tdk.com)

Unsere Leistungen

