

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

## Entwicklungsingenieur (m/w)

### Ihre Hauptaufgaben

- Produktentwicklung für PTC's, mit dem Fokus auf Inrush-Current-Limiter und Overload
- Zusammenarbeit mit dem Kunden in der Auslegung des Applikationsdesigns
- Gestaltung des Messplatzdesigns im Laborumfeld
- Unterstützung im Bereich R&D und Fertigung in China
- Projektmanagement und Herstellung von Mustern

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (TU, Uni, MUL) der Elektrotechnik o.ä.
- Mehrjährige Berufserfahrung in einer ähnlichen Position von Vorteil
- Erfahrung im Umgang mit PSpice
- Fachkenntnisse im Schaltungsdesign und in der Berechnung von Komponenten
- Hoher Grad an Selbstständigkeit und Flexibilität
- Dienstreisebereitschaft
- Ausgezeichnete Englischkenntnisse in Wort und Schrift

**Grundgehalt:** ab € 3.300 brutto pro Monat (14x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit der Erfahrung und Kompetenz

### Unsere Leistungen



**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.**

**TDK Electronics GmbH & Co OG**

**Mag. Eva Höfler**

**[job.db@tdk-electronics.tdk.com](mailto:job.db@tdk-electronics.tdk.com)**

**[www.tdk-electronics.tdk.com](http://www.tdk-electronics.tdk.com)**

