

# Attracting Tomorrow



Elektronische Bauelemente befinden sich in nahezu jedem elektrischen und elektronischen Gerät und sind dort für die einwandfreie Funktion unverzichtbar. Sie sichern die Versorgung mit Energie, verarbeiten elektrische Signale und schützen elektronische Schaltungen vor Fehlfunktion und Ausfall. TDK ist ein weltweit führender Hersteller dieser Schlüsselprodukte. Deutschlandsberg ist das TDK Kompetenzzentrum für Keramik. An die 950 Mitarbeiter sind hier mit der Entwicklung und Fertigung von elektronischen High-Tech-Produkten beschäftigt. Mit mehr als 70.000 m<sup>2</sup> ist Deutschlandsberg das größte TDK Werk in Europa.

**Du brennst für Technik?**

**Du bist engagiert & auf der Suche nach einer interessanten Lehrstelle?**

**Dann bewirb Dich - wir suchen Lehrlinge (m/w) für die Ausbildungsberufe:**

## • Elektrotechnik • Elektronik • Mechatronik • Chemielabortechnik • Informationstechnologie (m/w)

### Unser Angebot

- Qualitativ hochwertige Ausbildung in einem internationalen Betrieb
- Abwechslungsreiche Tätigkeit in unterschiedlichen Werkstätten mit der Möglichkeit zum anschließenden Auslandspraktikum
- Intensive Betreuung durch Facharbeiter
- Attraktive Sozialleistungen (Kantine, Sportangebote, etc.)
- Möglichkeit der Lehre mit Matura in Abstimmung mit dem Unternehmen
- Lehrbeginn ab September 2020

### Schnupperworkshops am 16. und 21. Jänner 2020

Anmeldungen bitte an:  
[christian.oswald@tdk-electronics.tdk.com](mailto:christian.oswald@tdk-electronics.tdk.com)

### Unsere Erwartungen

- Guter Schulabschluss
- Technisches Interesse
- Hohe Motivation und Engagement
- Teamfähigkeit

Für diese Lehrstellen bieten wir eine kollektivvertragliche Lehrlingsentschädigung von mindestens EUR 882,75 brutto monatlich im ersten Lehrjahr.

**Nutze Deine Chance und schick uns Deine Bewerbung mit Lebenslauf, letzten Zeugnissen und Foto bis spätestens 28.02.2020.**

### TDK Electronics GmbH & Co OG

Personalabteilung · Mag. Christian Oswald  
Siemensstraße 43 · 8530 Deutschlandsberg  
[christian.oswald@tdk-electronics.tdk.com](mailto:christian.oswald@tdk-electronics.tdk.com)  
[www.tdk-electronics.tdk.com](http://www.tdk-electronics.tdk.com)

