



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. EPCOS, ein Unternehmen der TDK Group, ist ein weltweit führender Hersteller dieser Schlüsselprodukte.

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

## Qualitätsmanager (m/w)

(TU, UNI, MUL oder FH)

Elektrotechnik, Verfahrenstechnik, Physik, Chemie o. ä.

### Ihre Aufgaben

- Planung und Überwachung der Qualitätsanforderungen von neuen Produkten
- Aktive Mitarbeit im Produktentstehungsprozess und bei Produktanläufen
- Förderung des Informationsaustausches und der Zusammenarbeit zwischen den weltweiten Niederlassungen
- Koordination und Einberufung von Arbeitsgruppen mit dem Ziel der Qualitätssteigerung (auch anlassbezogen)
- Weiterentwicklung des Qualitätswesens an allen Standorten des Bereichs
- Durchsetzung von notwendigen Qualitätsforderungen in Projekten

### Ihr Profil

- Erfahrung in der Produktentwicklung und/oder im Qualitätsmanagement von Vorteil
- Interesse an technischen Fragestellungen in Kooperation mit den Fachabteilungen
- Hands-On-Mentalität gepaart mit Lösungsorientierung
- Selbstständige, eigenverantwortliche und konsequente Arbeitsweise
- Kenntnisse der Elektrokeramik von Vorteil
- Bereitschaft für Dienstreisen im Umfang von ca. 20%
- Sehr gute Englischkenntnisse

**Grundgehalt:** ab 3.600 € brutto pro Monat (14 x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung in Abhängigkeit der Erfahrung und Kompetenz.

Wir hoffen, Ihr Interesse an der Mitarbeit in einem global agierenden Elektronikonzern geweckt zu haben und freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte an folgende Adresse schicken:

**EPCOS OHG EPCOS AG • A TDK Group Company • Personalabteilung**  
Mag. Eva Höfler, • Siemensstraße 43 • 8530 Deutschlandsberg  
job.db@epcos.com • www.epcos.com