



Sie wollen die Zukunft mitbestimmen und etwas bewegen? An unserem Standort in Heidenheim arbeiten wir an modernsten Technologien und produzieren einen Großteil unserer Produkte direkt vor Ort. Für unsere Entwicklung der Aluminum and Film Capacitors Business Group in Heidenheim suchen wir einen

## Entwicklungsingenieur Leistungskondensatoren (m/w/d)

### Das erwartet Sie

- Zuständigkeit für die Entwicklung und Optimierung von Leistungskondensatoren für die Automobilindustrie
- Beteiligung an dem Neu-Design von Applikationen der Elektromobilität
- Projektverantwortlichkeit von der Konzeptionierung bis zur Serienreife
- Technische Beratung von Kunden und Lieferanten
- Verantwortung für die Prüfung von Lastenheften und Ableitung von Pflichtenheften unter Berücksichtigung von Qualitätsrichtlinien
- Erarbeitung und Präsentation von neuen Produktkonzepten
- Verantwortung für die eigenständige Betreuung von Musteraufbauten und Unterstützung unserer Fertigung in Asien

### Das bringen Sie mit

- Erfolgreiches Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, Leistungselektronik, Physik oder vergleichbar
- Kenntnisse der Automotive Core Tools (FMEA, PPAP, APQP, DoE, etc.)
- Präsentationsfähigkeit
- Kommunikationsstärke und Kundenorientierung
- Analytisches Denken, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Interesse an internationaler Arbeit! Keine Schwierigkeiten mit englischer Kommunikation und Bereitschaft an gelegentlichen internationalen Dienstreisen (<10%)

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.

Mehr Informationen zu uns und der Stelle:

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

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.

**TDK Electronics AG**

Frau Christen, +49 73 21 32 64 87

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

### Unsere Leistungen

