

Attracting Tomorrow



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, ab sofort einen

Senior Entwicklungsingenieur (m/w)

Ihre Hauptaufgaben

- Komplette Abwicklung und Leitung von Entwicklungsprojekten im Bereich ESD-Schutz mit Halbleiter-Bauelementen
- Verantwortung für Design, Planung und Abwicklung der Vorfeldentwicklung bis zur serientauglichen Produkteinführung mit dem Marketing und Kunden
- Erstellung technischer Markt- und Benchmarkanalysen
- Begleitung der Herstellprozesse in house und/oder foundry
- Unterstützung bei der Fehleranalyse

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium (TU, UNI, MUL) der Elektrotechnik, Elektronik, Physik, Werkstoffwissenschaften o.ä.
- Mehrjährige einschlägige Berufserfahrung erforderlich, bevorzugt in der Halbleiterindustrie
- Fachwissen auf dem Gebiet von Halbleiter-Bauelementen, bevorzugt im Bereich CMOS-Design und -Prozesse
- Sehr gute Kenntnisse im Bereich Statistik und Messtechnik
- Erfahrung im Umgang mit internationalen Kunden
- Starke analytische Fähigkeiten und hohes Abstraktionsvermögen
- Durchsetzungsstarke, teamfähige, kreative und kommunikative Persönlichkeit
- Gutes Deutsch und Englisch in Wort und Schrift

Grundgehalt: ab € 3.600 brutto pro Monat (14x) mit der Bereitschaft zur Überzahlung

Unsere Leistungen



Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

TDK Electronics GmbH & Co OG
Personalabteilung
Mag. Eva Höfler • Siemensstraße 43
8530 Deutschlandsberg
job.db@tdk-electronics.tdk.com
www.tdk-electronics.tdk.com

