



Der Blick fürs Wesentliche liegt bei uns in der Familie.

Über uns:

Wir sind die KOSTAL-Gruppe, ein weltweit agierendes, unabhängiges Familienunternehmen mit Stammsitz in Deutschland, das technologisch anspruchsvolle elektronische und mechatronische Produkte entwickelt und produziert. An 46 Standorten in 21 Ländern arbeiten mehr als 20.000 Mitarbeiter flexibel, kompetent und kundennah. Der Geschäftsbereich KOSTAL Automobil Elektrik entwickelt und produziert Leistungselektronik für die Elektromobilität, Steuergeräte für Komfotelektroniken, sowie Benutzerschnittstellen vom Blinker-Schalter bis zum Touch-Display.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unseren Standort Dortmund einen

Elektroingenieur (m/w/d) für die Entwicklung von Leistungselektroniken

Ihre Tätigkeiten:

- Entwicklung komplexer Hardware für Leistungselektroniken im Automotive Bereich
- Spezifizierung passiver artikelspezifischer Komponenten
- Erstellung kostenoptimierter Schaltungstopologien
- Selbstständige Erarbeitung von Optimierungen des Wirkungsgrads von Leistungselektroniken
- Erstellung technischer Dokumentationen sowie Kostenanalysen leistungselektronischer Systeme

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit Schwerpunkt Leistungselektronik
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Entwicklung von Leistungselektroniken
- Kenntnisse von PFC-Schaltungen und verschiedener DC/DC-Wandler-Topologien
- Spaß an der Arbeit im internationalen Team - sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse erforderlich
- Idealerweise Erfahrungen im Automotive Umfeld

Unsere Benefits:

- Werteorientierte Arbeitskultur - Wir sind bodenständig, wertschätzend, begeisternd und innovativ
- Attraktive Vertragsbedingungen - Vergütung nach Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie, u.a. mit Urlaubs-, Weihnachts- und tariflichem Zusatzgeld
- Hohe Flexibilität - 35h-Woche, Angebote zum mobilen Arbeiten und Gleitzeitmodelle mit viel persönlichem Spielraum
- Persönliche Weiterentwicklung - Individuelle Einarbeitung, umfangreiche Qualifizierungsangebote und Karriereperspektiven für eine langfristige Zusammenarbeit, auch international
- Spannende Extras - Moderne Betriebsrestaurants, betriebliche Altersvorsorge, Bike-Leasing und zahlreiche Corporate Benefits
- Gelebte Nachhaltigkeit - Verantwortungsvoller Umgang mit Ressourcen und Entwicklung effizienter Lösungen für Antriebstechnik, E-Mobilität, Ladetechnik und Photovoltaik

Weitere Informationen zu diesem Stellenangebot gibt Ihnen gerne Miria Gorny unter +49 2351 16 1614. Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf Ihre

[Online-Bewerbung](#)