



Member of the PULS Group



Als Spezialist für kundenspezifische Schaltnetzteile mit über 35 Jahren Erfahrung sind wir stolz darauf, bisher jede technische Herausforderung gelöst zu haben. Als Tochterunternehmen von PULS - dem Technologieführer im Bereich der Stromversorgungen - bieten wir die Eigenständigkeit eines mittelständischen Unternehmens unter dem Dach einer international tätigen Firmengruppe.

Entwicklungsingenieur (m/w/d) Leistungselektronik

Realisieren Sie innovative Schaltungskonzepte mit uns!

Ergreifen Sie die Chance, durch die hohe Technikkompetenz unseres Entwicklerteams, Ihr Wissen zu erweitern und sich persönlich und fachlich weiterzuentwickeln.

Eine Kombination aus der kontinuierlichen Entwicklung technologisch anspruchsvoller Geräte mit vielseitigen Aufgaben und dem nötigen Gestaltungsfreiraum, sowie flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege machen diese Position für Sie interessant.

Ihre Aufgaben

- Sie überprüfen Anfragen auf ihre technische Machbarkeit und unterstützen beim Erstellen der Spezifikation
- Sie erarbeiten das Konzept unter Abwägung thermischer, elektromagnetischer, fertigungsfreundlicher und kostengünstiger Aspekte
- Sie entwickeln und betreuen innovative Schaltungskonzepte
- Sie entwerfen und erstellen CAD von Stromlaufplänen mit Auslegung aller Bauteile bis hin zur Serienreife
- und übernehmen die Qualitäts-, Termin- und Kostenverantwortung für die entsprechenden Projekte

Unsere Wünsche

- Sie verfügen über ein Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- Sie haben Kenntnisse/Erfahrung in der analogen und digitalen Schaltungstechnik und/oder in der Programmierung von Mikrocontrollern
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrung mit Induktivitäten und EMV gerechtem Design sowie einem Schwerpunkt im Bereich Leistungselektronik
- Ihre Motivation ist die Leidenschaft und Faszination für Elektronik
- Gute Englischkenntnisse sowie professioneller Umgang mit moderner IT sind für Sie selbstverständlich

Sie sind uns wichtig!

Damit Sie sich wohl fühlen und wir gemeinsam Erfolge feiern können, sorgen wir für ein angenehmes Miteinander und abwechslungsreiche Aufgaben, sowohl für Talente als auch für erfahrene Experten. Dabei ist unser Handeln von Nachhaltigkeit geprägt und wird unterstützt von kurzen Entscheidungs- und Kommunikationswegen.

Über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe zum nächstmöglichen Eintrittstermin und zu Ihren Gehaltsvorstellungen freut sich **Frau Anja Gerber-Oehlmann**. Nutzen Sie hierfür gerne unsere E-Mail bewerbung@mgv.de. Natürlich beantworten wir Ihre Fragen auch persönlich unter der Telefonnummer **089 678090-0**.

MGV

Stromversorgungen GmbH

Anja Gerber-Oehlmann
Bayerwaldstr. 27
81737 München
www.mgv.de

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit haben wir auf die gleichzeitige Verwendung der weiblichen und männlichen Sprachform verzichtet. Selbstverständlich bezieht sich dieses Stellenangebot gleichermaßen auf weibliche und männliche Bewerber.