



**EIN TEAM.
INNOVATION SCHAFFEN.
FÜR UNSERE KUNDEN.**

Wir sind Entwickler und Hersteller von Netzteilen. In unserem hochmodernen Research & Development Center in Wien entwickeln wir die besten Lösungen für unsere Kunden. Hierfür wurde gemeinsam mit unseren Mitarbeitern eine einzigartige Umgebung und Wege der Zusammenarbeit geschaffen. Derzeit sind wir gut 60 Köpfe. Unsere „Familie“, die PULS Gruppe, hat in den weltweiten Standorten über 1.700 Mitarbeiter.

Wir bauen unseren Standort Wien aus und deshalb suchen wir Sie als

Digital Design Entwicklungsingenieur für Leistungselektronik (m/w/d)*

Vollzeit 38,5 Std./Woche

IHRE AUFGABEN

- Vom Konzept bis zur Serienreife: Sie entwickeln unsere innovativen Schaltnetzteile und sind für die hardwarenahe Firmwareprogrammierung und deren Inbetriebnahme verantwortlich.
- Das Schaltungsdesign rund um Microcontroller und deren Peripheriebaugruppen, sowie das Erstellen von Simulationsmodellen zur Hardware- und Firmwaremodellbildung gehören ebenso zu Ihren Tätigkeiten.
- Als Dreamteam arbeiten Sie u.a. mit den elektrischen Entwicklern, Konstruktionsingenieuren und den PCB-Layoutern zusammen und behalten den technischen Überblick. Mit Ihren direkten Kollegen in der Digital Group stehen Sie im engen Austausch und gehen Herausforderungen gemeinsam an.
- Sie wirken bei Test und Verifikation von Prototypen mit und berücksichtigen die vorgegebenen Normen.
- Mit unseren internationalen Fertigungen sind Sie bestens vernetzt
- Last but not least stehen Sie im Austausch mit unseren Kunden und Lieferanten.

Das kollektivvertragliche Mindestgehalt für diese Position beträgt 54.899 € brutto p. a.; die Überzahlung ist abhängig von Erfahrung und Qualifikation.

UNSERE WÜNSCHE

- Wir wünschen uns einen Teamkollegen, der einen echten Beitrag leisten und stolz auf seine Arbeit sein möchte. Jemanden der den Mut, die Energie und Ausdauer hat, mit uns neue Wege zu gehen.
- Solides Fundament Ihrer Fachkenntnisse ist eine Ausbildung in der Elektrotechnik (Studium, FH, HTL) mit Schwerpunkt Leistungselektronik.
- Sie bringen Erfahrung, Begeisterung und Interesse auf dem Gebiet der hardwarenahen Programmierung von leistungselektronischen Systemen wie Schaltnetzteilen, Antrieben, Leistungsmodulen, sowie deren digitalen Regelung mit.
- Als Teamplayer schätzen Sie das kooperative Arbeitsklima in unserer Produktentwicklung. Geht nicht? Gibt's für Sie nicht, denn Sie nehmen neue Aufgaben und Design-Herausforderungen aktiv an. Sie arbeiten selbstständig, lösungsorientiert und planvoll bis zum Ziel: einem neuen, innovativen PULS Gerät.
- Zusammenarbeit im internationalen Team ist für Sie kein Problem, denn fachbezogene Themen diskutieren und mailen Sie mit Kollegen fließend auf Deutsch und Englisch.

- Am Wienerberg nur wenige Gehminuten vom Bahnhof Meidling
- Mit Parkmöglichkeiten

- Zuschuss zu Fahrtkosten und / oder Kinderbetreuung
- Flexibles Arbeitszeitmodell

- Essenszuschuss
- Kaffee / Tee / Soda kostenlos
- iPhone auch zur privaten Nutzung

NEUGIERIG GEWORDEN?

Über Ihre Bewerbung und Kontakt zu uns freut sich Lejla Islamovic. Nutzen Sie hierfür gerne unsere Email-Adresse: career-at@pulsvario.com Oder auch gerne unter der Telefonnummer +43 664 88207220. Und hier <https://www.pulsvario.com/karriere#stellenangebote%20wien> finden Sie noch weitere Informationen über die PULS Vario.