

- Selbstständige Durchführung von Entwicklungsaufgaben an neuen Produkten
- Konzeption von Schaltungsentwürfen und Prototypen
- Durchführung von Entwicklungsprüfungen und deren Dokumentation
- Technische Schnittstelle zu externen Partnern
- Eigenständige Koordination der übergebenen Arbeitspakete

## **Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossene techn. Ausbildung HTL, FH oder TU, bevorzugt in den Bereichen Elektrotechnik und/oder Elektronik
- Berufserfahrung in der Soft- und Hardware Entwicklung von Lösungen auf Microcontroller Basis von Vorteil
- Kreativität im Lösungsansatz und Ehrgeiz in der Umsetzung von neuen Produkten
- Analytisches Denken, Teamfähigkeit und zielorientiertes Handeln

## **Unser Angebot:**

- Gleitzeitmodell
- Vergünstigtes Mittagessen im Haus
- Mitarbeiterrabatte
- 📵 Gute Verkehrsanbindung (Bahnhof vor der Tür)
- Kostenlose Lademöglichkeiten für E-Autos
- 🎁 Frisches BIO-Obst & Gemüse, Kaffee & Tee
- 🧑 Sehr gutes Betriebsklima (Du-Kultur, Events, Aktivitäten)
- 🔅 Sorgfältige Einschulung und Einarbeitungsphase
- 📶 Langfristige Anstellung in einem internat. Unternehmen
- 🙆 Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Arbeitsplatz am neuesten Stand der Technik

Wir bieten ein attraktives Gehalt, das sich an der Qualifikation und Berufserfahrung orientiert. Sollte Ihr Gehaltswunsch über dem Kollektivvertrag Elektro- und Elektronikindustrie liegen (KV Minimum bei einer Vollzeitanstellung für Berufseinsteiger beträgt € 3.251,09 brutto pro Monat), freuen wir uns trotzdem, Sie kennenzulernen.

Connection to the future

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt und werden Sie ein wichtiges Mitglied unserer erfolgreichen PCE Familie!

Ihre Unterlagen senden Sie z. Hd. Mag.<sup>a</sup> Melanie Reich an personal@pcelectric.at



PC Electric GesmbH

Diesseits 145, 4973 St. Martin i. Innkreis