



Anstellung

DICE Danube Integrated Circuit Engineering – eine Tochtergesellschaft der **Infineon Technologies Austria AG** mit Standort in Linz ist ein international tätiges, florierendes High-Tech-Unternehmen. DICE forscht und entwickelt in den Bereichen Wireless Communications sowie im Bereich Automotive Radar für Anwendungen zur Erhöhung der Sicherheit in Kraftfahrzeugen.

Zum weiterem Ausbau unseres Standortes und zur Verstärkung unseres Teams sind wir nun auf der Suche nach einem:

MMIC Layout Engineer und Development Support Manager (Vollzeit) (m/w)

Beschreibung: Der letzte Entwurfsschritt vor der Fertigstellung eines neuen Chips ist die Layout-Erstellung. Hier bekommt die Schaltung den letzten Schliff. An dieser Stelle entscheidet sich, ob die Schaltung klein und schnell genug für unsere Anforderungen ist. Das Layout ist für topaktuelle Bipolar- und CMOS-Prozesse mit bestmöglicher Tool-Unterstützung (Bsp. Cadence Design Environment,...) zu erstellen.

Für diese Stelle suchen wir eine/n Kollegen/in mit Hochfrequenz-Knowhow, der/die uns im Team beim Umsetzen und Optimieren der Schaltungen in die physikalische Ebene zur Seite steht und anschließend alle weiteren nötigen Schritte in die Wege leitet (Waferplanung, -logistik, Musteranweisungen verfassen usw.), bis die neuen Chips bereit zur Evaluierung im Labor oder dem Versand zum Kunden sind.

Was wir von Ihnen erwarten:

- Eine abgeschlossene technische Ausbildung (HTL Elektronik, Nachrichtentechnik) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Teamfähigkeit
- Gute Englisch-Kenntnisse
- Selbständige und exakte Arbeitsweise

Was wir Ihnen anbieten:

- Kollegiales Betriebsklima in einem jungen, professionellen Team
- Leistungsgerechte Vergütung
- Moderner Arbeitsplatz
- Gleitzeitregelung

Ihre vollständigen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, sonstige Qualifikationsnachweise, Gehaltsvorstellungen) richten Sie bitte vorzugsweise per email an: office@dice.at

DICE GmbH & Co KG
Freistädter Straße 400
4040 Linz
Tel.: +43 (0)5 1777 15110
email: office@dice.at
web: www.dice.at

