



RFIC Layout Engineer (w/m) - Mobile Kommunikation

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n Kollegen/in mit Hochfrequenz-Interesse, der/die uns bei der Umsetzung und Optimierung der Schaltungen zur Seite steht.

[Jetzt online bewerben](#)

Standort: Linz

Job ID: 19499

Startdatum: sofort

Beschäftigungsart: Vollzeit

Befristung: Unbefristet

Stellenbeschreibung

Der letzte Entwurfsschritt vor der Fertigstellung eines neuen Chips ist die IC-Layout-Erstellung. Hier bekommt die Schaltung den letzten Schliff. An dieser Stelle entscheidet sich, ob die Schaltung klein und schnell genug für unsere hohen Anforderungen ist.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- Erstellen von **RFIC Chip-Layouts** für Hochfrequenz Mobilfunkanwendungen
- Erstellen von **Platinenlayouts** für die Mess- und Prüftechnik
- Abwicklung von **Masken- und Platinenbestellungen**

Die Layouts sind für "state-of-the-art" Bipolar-, CMOS und BiCMOS-Prozesse CAD unterstützt zu erstellen.

Ihr Profil

Sie setzen sich gerne anspruchsvolle Ziele und stellen sich neuen Herausforderungen, ohne im Voraus den Weg zu einer möglichen Lösung zu kennen. Als Teamplayer können Sie schnell eine vertrauensvolle, konstruktive Zusammenarbeit etablieren.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie folgendes mitbringen:

- Abgeschlossene **technische Ausbildung** (HTL Elektronik, Elektrotechnik, Nachrichtentechnik) oder vergleichbare Ausbildung
- Sehr gute **Deutsch-** und gute **Englischkenntnisse**
- Kenntnisse in **Altium Designer** oder vergleichbarer PCB Layout Software
- **Cadence Design Environment Kenntnisse** sind wünschenswert, aber keine Voraussetzung

Die Anstellung erfolgt über einen unserer Vertragspartner. Wir setzen eine gültige österreichische Arbeitsgenehmigung oder EU Staatsbürgerschaft voraus. Unser Vertragspartner bietet ein Gehalt von brutto € 2.369,95 pro Monat (14 x p.a.) entsprechend dem KV der Elektro- und Elektronikindustrie. Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von Qualifikation und Eignung. Infineon bietet darüber hinaus weitere attraktive Sozialleistungen und Benefits.

Part of your life. Part of tomorrow.

Wir machen das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher – mit Technik, die mehr leistet, weniger verbraucht und für alle verfügbar ist. Mikroelektronik von Infineon ist der Schlüssel für eine lebenswerte Zukunft. Wir achten auf schonenden Umgang mit natürlichen Ressourcen und lösen gesellschaftliche Herausforderungen: Effiziente Energienutzung, umweltgerechte Mobilität und Sicherheit in einer vernetzten Welt.

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 unter anderem im Bereich integrierter Hochfrequenz

Schaltungen für Mobiltelefone und Navigations- Anwendungen. Dabei kommen "state-of-the-art" Bipolar/RF-CMOS Halbleiter Technologien wie auch komplexe „Mixed Signal ICs“, welche in Hochfrequenz Radaranwendungen (77/79 GHz) verwendet werden zum Einsatz.

Klingt das nach einem Job für Sie? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung.

[Jetzt online bewerben](#)

(Es dauert nur 90 Sekunden)



Kontakt

Mag. Elisabeth Koestenbauer

[XING Recruiter Profil](#)