



## Senior Manager Characterization, Layout & Design Interface (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

In Ihrer Rolle als Senior Manager Characterization, Layout & Design (w/m/div)\* sind Sie Teil der Entwicklung von Leistungshalbleiter-Technologien: Für den Bedarf von heute und den der Zukunft. Unsere Technologie findet sich in jedem neuproduzierten PKW, und das weltweit. Sie entwickeln und leiten gerne Menschen? In der Position des Senior Manager Characterization, Layout & Design (w/m/div)\* führen Sie das R&D Layout & Design Technology Team erfahrener Entwicklungsingenieure im Bereich Automotive Power Technologies sowohl fachlich, als auch disziplinarisch. Wenn diese Position Ihr Interesse weckt, dann bewerben Sie sich jetzt!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Sie führen das R&D Layout & Design Technology Team** mit derzeit 5 Mitarbeitern sowohl **fachlich**, als auch **disziplinarisch**. Ein weiterer Aufbau ist absehbar.
- **Sie coachen Ihre Teammitglieder** sowohl auf technischer, als auch auf persönlicher Ebene.
- **Sie ermutigen, unterstützen und fördern Vielfältigkeit** in jeglicher Dimension.
- Fachlich übernehmen Sie die **Leitung von Test Chip Aktivitäten** wie Planung, Durchführung (bzw. Organisation) und Maskenbestellungen.
- **Sie stellen die Ressourcen für Produktlayouts im Bereich Diskreter Bauteile bereit** und arbeiten eng mit der betreffenden Business Line zusammen.
- Fachlich kann auch die **Leitung von KERF und PCM Design Aktivitäten** in Zusammenarbeit u.a. mit dem Rahmen-Zentrum notwendig sein.
- **Sie tragen die Verantwortung für Design Interfaces (DI)** im Bereich Power Technologies, zusammen mit der Dienststelle in Villach.
- **Sie entwickeln und verbessern unsere Methoden** (Design Technology) und **übernehmen das Management der dafür notwendigen Ressourcen**. Sie fördern Design Technology (DT) projekt- und abteilungsübergreifend.
- **Sie arbeiten auch auf strategischer Ebene in verschiedenen Entwicklungsprojekten** im Layout und Design Interface mit.
- Insbesondere **arbeiten Sie eng mit der Schwester-Dienststelle in Villach zusammen** und bilden zusammen den Layout- und Design-Interface/-Technology Pool von ATV PTP TD.

### Ihr Profil

Ihre Aufgaben treiben Sie mit Engagement, Leidenschaft und Proaktivität voran. Sie behalten auch in komplexen Situationen stets den Überblick und sind es gewohnt, auch unter schwierigen Umständen verantwortungsbewusst Entscheidungen zu treffen.

### Auf einen Blick

Standort:	<b>München (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>319114</b>
Startdatum:	<b>ab sofort</b>
Entry level:	<b>5+ Jahre</b>
Art:	<b>Vollzeit</b>
Befristung:	<b>Unbefristet</b>

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **319114**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

Dagny Alexa Romeike



Gleichzeitig hilft Ihnen Ihre Kommunikationsstärke und Kreativität, im Team und mit internen Partnern abteilungs- und länderübergreifend gewinnbringend zusammenzuarbeiten.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- ein **erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Physik, Mikroelektronik** oder einem vergleichbaren technisch-naturwissenschaftlichem Hintergrund haben.
- **mehr als 6 Jahre Berufserfahrung** u.a. im Bereich Entwicklung im Umfeld Halbleiter/Leistungshalbleiter mitbringen.
- eine **Affinität zu Layout- und Design-Techniken** entwickelt haben.
- bereits **erste Erfahrung in der Führung von technischen Experten** sammeln konnten.
- sich in **Cadence Design und UNIX Umgebung** sehr gut auskennen.
- **Kenntnisse in Script-Sprachen** with VBA, SKILL, Python, Tcl oder ähnliche mitbringen.
- Problemstellungen **pragmatisch** und mit **Hands-on Mentalität** angehen.
- sich mit **Feingefühl** und einem **ausgeprägten Softskill-Set**, auch auf **interkultureller Ebene**, zwischen Kunden, Entwicklung, Management und anderen Stakeholdern bewegen.
- über **verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse** in Wort und Schrift verfügen.

