



## Senior Staff Specialist Manufacturing Strategy (w/m /div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie scheuen nicht die Herausforderung, den Anforderungen eines stetig wachsenden Unternehmens und unterschiedlicher Märkte gerecht zu werden? Sie setzen gezielt neue Impulse, um die bestmöglichen Ergebnisse zu erreichen? Sie wollen nicht nur an der Entwicklung einer Produktionsstrategie beteiligt sein, sondern wollen auch ihre Umsetzung sicherstellen? Als Senior Staff Specialist Manufacturing Strategy sind Sie Teil eines dynamischen Teams, welches durch seine strategische Planung wesentlich zum Erfolg von Infineon beiträgt.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- Das vorantreiben einer **frontend Produktionsstrategie** (z.B. Umsatz, Frontend Volumenbedarf, Reinraumflächenbedarf, Technologietrends, ...)
- Die **Projektleitung oder Mitarbeit in interdisziplinäre Projektteams**
- Die Entwicklung und Umsetzung eigener Ideen, um ein langfristiges Wachstum zu gewährleisten
- Das Vergleichen von **Strategieoptionen** und die **Ausarbeitung von Managementpräsentationen**

### Ihr Profil

Sie arbeiten über Grenzen hinweg zusammen und erkennen den Beitrag anderer an. Sobald eine Entscheidung getroffen ist, tragen Sie aktiv zu deren Umsetzung bei. Dabei agieren Sie unternehmerisch, ergebnisorientiert und kostenbewusst. Zudem finden Sie sinnvolle Wege, um gesetzte Ziele zu erreichen und können in herausfordernden Situationen durch innovative Lösungen überzeugen. Nicht zuletzt sind Sie immer bestrebt, die bestmöglichen Ergebnisse zu erzielen.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Einen Abschluss in **Physik, Elektrotechnik** oder ähnlichem haben
- Über **m indetens 5 Jahre Berufserfahrung**, zum Beispiel im Bereich von **Front-End-Prozesserfahrung, im Prozess-Changemanagement** oder ähnlichem, besitzen
- Bereits tiefreichende **Erfahrungen im Bereich frontend technology** gemacht haben
- Zudem über **Projektleitungserfahrung** oder zumindest **Erfahrung in der Projektarbeit** verfügen sowie mit **Planungsmethodik** und **Planungssystematik** vertraut sind

### Auf einen Blick

Standort:	<b>München (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>358561</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<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: **358561**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Florian Nops**

Talent Attraction Manager



- **wirtschaftliche Zusammenhänge** erfassen und in ihrem Handeln zu berücksichtigen können
- Bereits Erfahrungen im **Stakeholder Management** und **Netzwerkaufbau** sammeln konnten
- Fließend **Deutsch** und **Englisch** beherrschen

## Benefits

- **Munich:** Coaching, mentoring networking possibilities; Wide range of training offers & planning of career development; International Assignments; Different Career Paths: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible working conditions; Home Office Options; Part-time work possible; Sabbatical; Creche and kindergarden with 180 spots and opening times until 6pm; Holiday Child Care; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; On-site gym, jogging paths, beachvolleyball, tennis and soccer court ; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement; Performance bonus; Cheaper ticket for public transport and very own S-Bahn station; Accessibility access for wheelchairs

## Über uns

**Part of your life. Part of tomorrow.**

Als ein weltweit führender Anbieter von Halbleiterlösungen machen wir das Leben einfacher, sicherer und umweltfreundlicher. Unsere Lösungen für effizientes Energiemanagement, intelligente Mobilität sowie eine sichere, nahtlose Kommunikation verbinden die reale mit der digitalen Welt.

Das **Frontend**-Cluster bietet eine breite Palette an Fertigungskompetenzen und ist spezialisiert auf die Entwicklung von hochwertigen Logikprodukten. Das Portfolio besteht aus den Bereichen Power, Bipolar, Sensoren, Passive- und Dioden-Technologie sowie CMOS, RF-CMOS- und Embedded-Flash-Technologien. Die Fertigungsstandorte Austin, Dresden, Kulim, Regensburg und Villach haben sich der "Operational Excellence" mit starker Kundenorientierung verpflichtet.

*\* Der Begriff Gender in Bezug auf den General Equal Treatment Act (GETA) oder andere nationale Gesetzgebungen wie das Allgemeine Gleichbehandlungsgesetz (AGG) bezieht sich auf die biologische Zuordnung zu einer Geschlechtergruppe. Bei Infineon sind wir stolz darauf, jede Form von Vielfalt und (Gender) Diversität begrüßen zu dürfen.*

