



## Mitarbeiter Produktionssteuerung und -optimierung (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie suchen eine abwechslungsreiche Arbeit und haben Freude an organisatorischen Tätigkeiten? Zudem sind sie kommunikativ und stehen gerne in Kontakt mit Stakeholdern. Als Disponent für die Personal- und Ressourcenplanung sind Sie für die strategische und logistische Koordination der Chip Produktion verantwortlich. Bei diesem Job haben Sie Einblick in die gesamte Fertigungslinie und sorgen für den reibungslosen Ablauf der Produktion.

Ihr Aufgabengebiet beinhaltet bereichsübergreifende Themen und in Ihrer Schnittstellenfunktion fungieren Sie als erster Ansprechpartner zwischen den Abteilungen.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- **Ressourcensteuerung, –planung und –optimierung** innerhalb der **Produktionslinie** in den Bereichen Personal sowie Bedarfs- und Bestandsmanagement etc.
- **Controlling und Reporting** von relevanten **Kennzahlen**
- **Koordination** von **Schwerpunkten** zwischen den **Fertigungsbereichen**
- **Schnittstellenfunktion** und **enge Zusammenarbeit** mit den Kollegen/innen aus dem Fertigungsbereich, der Logistik und Entwicklung

### Ihr Profil

Sie haben Spaß an der Arbeit in interdisziplinären und internationalen Teams. Außerdem bringen Sie eine strukturierte, lösungsorientierte Arbeitsweise mit und überzeugen mit kommunikativer Stärke.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- **HTL Matura** oder **Werksmeister** in den Bereichen **Elektrotechnik, Mechatronik, Informatik, Kommunikations- u. Netzwerktechnik** oder einem ähnlichen Schwerpunkt
- Sehr gute **Deutsch-** und gute **Englischkenntnisse**
- **Bereitschaft** zur **Schichtarbeit mit Nachtschicht** im Rhythmus 6/3 (6 Tage arbeiten, 3 Tage frei, in Gleitzeit)
- Vorzugsweise erste Berufserfahrung oder Erfahrung als Schichtleiter sammeln konnten

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Villach (Österreich)</b>
Job ID:	<b>314881</b>
Startdatum:	<b>zum nächstmöglichen Zeitpunkt</b>
Berufserfahrung:	<b>1-3 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: **314881**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Katharina Steiner**  
Talent Attraction Manager



Diese Position unterliegt dem KV für Arbeiter und Angestellte der EEI, Beschäftigungsgruppe E (<https://www.feei.at/wp-content/uploads/2021/04/minimum-salaries-white-collar-workers-2021.pdf>). Das vereinbarte Monatsgehalt wird 14 x p.a. ausbezahlt. Bereitschaft zur Überzahlung je nach Qualifikation und Eignung. Infineon bietet darüber hinaus weitere attraktive Sozialleistungen und Benefits.

## Benefits

- **Villach:** Möglichkeit für Coaching, Mentoring & Netzwerken; Trainingsangebot & strukturierte Entwicklungsplanung; Möglichkeit zur internationalen Entsendung; Verschiedene Karrierepfade: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible Arbeitszeit: Vertrauensgleitzeit; Möglichkeit zum Home Office; Offenheit für Teilzeit (auch in der Elternzeit); Sabbatical; Kindergarten am Standort Villach & Klagenfurt; Sozialberatung & Betriebsarzt; Gesundheits- & Vorsorgeprogramme; Kantine; Versicherungsangebot zu attraktiven Konditionen; Lohnfortzahlung im Krankheitsfall; Arbeitgeberfinanzierte betriebliche Altersvorsorge; Offenheit für flexiblen Übergang in die Altersrente; Erfolgsbonus; Barrierefreiheit am gesamten Standort

## Über uns

**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.

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 Dresden, Kulim, Regensburg und Villach haben sich der "Operational Excellence" mit starker Kundenorientierung verpflichtet.

Finden Sie >> [hier](#)<< mehr Informationen zur Arbeit im Frontend Bereich an unserem Standort in Villach und einen Überblick über alle offenen Stellen **#FrontEndAustria**

Die **Stadt Villach** liegt mitten in Kärnten, dem südlichsten Bundesland Österreichs, und damit in unmittelbarer Nähe zur italienischen und slowenischen Grenze. Diese spezielle geographische Lage und die außergewöhnliche Schönheit der Natur machen Villach und das Bundesland Kärnten seit Generationen – weit über alle Grenzen hinaus – zu einer beliebten Urlaubsdestination. Die Einzigartigkeit der Landschaften zwischen Berg und Tal, See und Meer, Stadt und Land bringt jährlich hunderttausende Menschen in die Region. Neben den geographischen Pluspunkten überzeugt der "Wohnsitz Österreich" vor allem auch mit sozialen, gesundheitlichen und wirtschaftlichen Argumenten. Das Sozial- und Gesundheitssystem ist im weltweiten Vergleich führend und zahlreiche internationale Studien sehen Österreich seit Jahrzehnten als besonders sicheres, wohlhabendes und lebenswertes Land.

**Finden Sie heraus, was Ihnen an Villach am besten gefällt und werden Sie Teil unseres Teams:** <https://www.welcome2villach.at/>

*\* 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.*

