



## Senior Specialist Site Planning (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

In dieser Position sind Sie verantwortlich für das Controlling von Investitionsvorhaben im Rahmen von Förderprojekten. Sie haben einen hohen Qualitätsanspruch und möchten Prozesse nachhaltig weiterentwickeln? Dann werden Sie Teil unseres Teams.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Die **Erarbeitung, Spezifikation und Durchführung** notwendiger effizienter **Geschäftsprozesse** in Zusammenarbeit mit den Stakeholdern
- Die **Ausarbeitung und Durchführung notwendiger Reports** für das Fördercontrolling von Investitionen
- Die **Definition und Implementierung eines Regelwerks** zur Sicherstellung der Richtigkeit der Daten
- Die **Dokumentation und Verantwortung für Rollout und Training der Anwender**
- Die eigenverantwortliche **Identifikation von Verbesserungsmöglichkeiten** in Zusammenarbeit mit den Stakeholdern
- Die **Auswahl von effizienten Lösungen** durch Kenntnis von State of the Art Methoden (RPA, KNIME, Tableau, Workflow Tools, ...)

### Ihr Profil

Sie streben nach dauernder Verbesserung der eigenen Aufgabe, erkennen dabei potentiell auftretende Risiken und finden gemeinsam im Team Lösungsansätze, die Sie umsetzen. Des Weiteren besitzen Sie organisatorische Fähigkeiten und haben an sich und andere einen hohen Qualitätsanspruch bei Zahlen- und Datengüte. Ihr gutes Kommunikationsvermögen hilft Ihnen dabei, gemeinsam mit den verschiedenen Schnittstellen und Entscheidungsträgern erfolgreiche und nachhaltige Lösungen zu finden.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Ein **Hochschulstudium** mit **wirtschaftlichem Schwerpunkt** abgeschlossen haben
- **erste Berufserfahrungen im kaufmännischen und technischen Bereich** vorweisen können
- eine **Affinität für Wirtschaftsaspekte** und ein **gutes technisches Verständnis** mitbringen
- **Analysefähigkeiten besitzen**
- Sicher auf **Deutsch und Englisch** kommunizieren
- **Hands-on-Mentalität** mit dem **Antrieb Neues zu erlernen** und sich stetig weiterzuentwickeln

### Auf einen Blick

Standort:	<b>Dresden (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>358011</b>
Startdatum:	<b>01. Sep 2022</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: **358011**  
[www.infineon.com/jobs](https://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Susan Götzl**

Talent Attraction Manager



## Benefits

- **Dresden:** 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 in office jobs; Home Office possibilities; Part-time work possible (also during parental leave); Spots in local kindergarden; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; Fitness Room; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement ; Performance bonus; Reduced price for public transport, car sharing, charging station for e-cars and e-bikes; 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.

Die Infineon Technologies Dresden GmbH & Co. KG ist mit mehr als 3.100 Mitarbeitern einer der größten Fertigungsstandorte der Infineon Technologies AG. Im Dresdner Werk werden hochwertige Chips mit komplexer Fertigungstechnologie auf Basis von 200/300-mm-Siliziumscheiben (Wafer) für innovative Automobilelektronik-, Sicherheits- und Chipkarten- sowie Power Management- und Multimarket-Anwendungen hergestellt.

*\* 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.*

