

Driving decarbonization and digitalization. Together.



Werkstudent: Strategischer Aufbau einer neuen Organisationseinheit (w/m/div)

Stellenbeschreibung

Du könntest bereits erste Erfahrungen in einer Unternehmensberatung sammeln und interessierst dich für Kommunikation, Change- und Prozessmanagement? Dann könnte diese Stelle dein Perfect Match sein! Unser Team des „External Wafer Manufacturing (EWM) Growth Office“ freut sich auf deine Unterstützung bei dem Aufbau und der Etablierung dieser neuen Organisationseinheit, die für das End-to-End-Geschäfts- und Lieferantenbeziehungsmanagement mit Halbleiterwerken verantwortlich ist. Um eine stabile Versorgung und die rechtzeitige Bereitstellung von Technologien zu gewährleisten, vereint die Organisation kaufmännische, technische und operative Funktionen unter einem Dach und überwacht und steuert alle strategischen und operativen Aktivitäten mit Halbleiterwerken und Anbietern von Halbleiter-Test-Services.

- **Informiere deine Kolleg*innen:**
Du konzipierst und führst Change Management- und Kommunikationsmaßnahmen durch und dokumentierst diese im Nachgang
- **Gestalte die Zukunft:**
Du unterstützt bei der Erstellung von Konzepten und Präsentationen zum Thema Strategie und Vision für die neue EWM Organisation, Leadership Development, Teambuilding und Change & Communication
- **Forme Geschäftsprozesse:** Du begleitest die Definition und Optimierung zukünftiger Geschäftsprozesse mit Stakeholdern in- und außerhalb der Organisationseinheit, indem du Workshops und Meetings organisierst und nachbereitest.
- **Ganzheitlicher Überblick:**
Du hilfst bei aktuellen EWM Projekten und administrativen Aufgaben

Profil

- **Studiengang:** Du studierst aktuell Wirtschaftswissenschaften oder -ingenieurwesen, (Wirtschafts-) Psychologie, Kommunikationswissenschaften, Geistes- und Sozialwissenschaften oder ähnliches
- **Erfahrung:** Du hast bereits erste Erfahrungen in einer Unternehmensberatung und idealerweise erste Erfahrungen in der Vorbereitung von Workshops gesammelt
- **Arbeitsweise:** Du bist ein Organisationstalent, lernbereit und verfügst über ein hohes Maß an Selbstständigkeit und Kommunikationsfähigkeit
- **Skills:** Du bist versiert im Umgang mit MS Office, insbesondere in PowerPoint

Auf einen Blick

Standort:
Job ID: **HRC0752798**
Startdatum: **01. Jun 2024**
Berufserfahrung: **0-1 Jahr**
Art: **Teilzeit**
Befristung: **Befristet**

Bewerben Sie sich auf diese Position online, indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **HRC0752798**

www.infineon.com/jobs



Kontakt

Kerstin Meier
Recruiter



- **Verfügbarkeit:** Du bist für mindestens sechs Monate verfügbar
- **Sprachkenntnisse:** Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Bitte liefere uns folgende Unterlagen in deiner Bewerbung mit:

- Lebenslauf
- Immatrikulationsbescheinigung
- Aktuelle Notenübersicht (nicht älter als 6 Monate)
- Schulabschlusszeugnis

Wichtige Informationen:

- **Arbeiten in Teilzeit:** Der Schwerpunkt liegt auf dem Studium. Deshalb ist die Werkstudierendentätigkeit während der Vorlesungszeit maximal mit 20 Stunden pro Woche möglich.
- **Ordentlich Studieren:** Du musst immatrikuliert sein und die Prüfungsleistungen bzw. Module deines Studiums dürfen noch nicht abgeschlossen sein, sodass du noch mindestens 6 Monate in unserem Team arbeiten kannst. Ebenso darfst du dich nicht im Urlaubssemester befinden.
- **Du solltest nahe am Einsatzort wohnen:** Für uns ist es wichtig, mit dir vor Ort zu arbeiten und dich in das Team zu integrieren. Du solltest deshalb die Möglichkeit haben, regelmäßig zum Standort zu kommen.

Benefits

- **Munich:**

Über uns

Weiterführende Links:

[Finde heraus](#), was uns an deinem Lebenslauf wichtig ist

[Finde heraus](#), wie der studentische Bewerbungsprozess bei uns abläuft

[Entdecke](#) unsere Studierenden-Webseite

Driving decarbonization and digitalization. Together.

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

Die Abteilung **External Wafer Manufacturing (EWM)** ist für das End-to-End-Geschäft und das Management der Lieferantenbeziehungen mit unseren Foundry-Partnern zuständig. Um eine stabile Versorgung und die rechtzeitige Bereitstellung von Technologien sicherzustellen, überwacht und steuert die Organisation alle strategischen und operativen Aktivitäten unter Beteiligung von Foundries und Testhäusern. Hierzu vereint sie kommerzielle, technologische und operative Funktionen unter einem Dach.

Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zukreieren.

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und bei uns kann jede Person so sein, wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen



Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf Ihren Lebenslauf, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllen.

Bitte teilen Sie uns mit, falls Sie bestimmte Vorkehrungen benötigen, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen Ihnen gerne.

[Hier](#) finden Sie mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.

