



## Werkstudent: IT Compliance, Audit und Prozesse (w/m/div)\*

### Stellenbeschreibung

Sie sind aufgeschlossen, interessiert an vielseitigen IT Themen und beteiligen sich gerne proaktiv mit eigenen Ideen? Sie arbeiten gerne im Team, sind motiviert und zielstrebig? Dann sind Sie bei uns goldrichtig! In unserem Hightech-Unternehmen können Sie sowohl Ihre Begeisterung für neue Technologien ausleben als auch Ihre guten Kommunikationsfähigkeiten einsetzen! Unser IT Governance Contracts & Services-Team in München freut sich auf Ihre Bewerbung! Sie sollten nahe am Einsatzort wohnen: Mehr als 150 km Entfernung ist für eine Werkstudententätigkeit aufgrund der Anfahrt nicht empfehlenswert.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Unterstützung bei der Vorbereitung, Durchführung und Nachbereitung von **internen und externen IT Audits**, z. B. Terminkoordination, Erstellung bzw. Qualitätssicherung von Präsentationsunterlagen sowie Testen interner Kontrollen
- **Kommunikation** mit allen beteiligten **weltweiten Stakeholdern**
- Mitarbeit bei Aufbau und Pflege einer **Intranetpräsenz sowie Schulungsvideos**
- Mitwirkung bei einer **Information Technology Infrastructure Library 4 (ITIL 4)-Initiative**, z. B. Aufbau von ITIL 4-Wissen sowie Erstellung, Zusammenfassung und Visualisierung der Ergebnisse
- Unterstützung von **Automatisierungsinitiativen** im Audit-Bereich

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Derzeit **Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen** oder einer vergleichbaren Studiengang absolvieren
- Idealerweise Basiswissen zu **IT Prozessen** und / oder **Information Technology Infrastructure Library (ITIL)** besitzen
- Sich durch einen **proaktiven und eigenständigen Arbeitsstil** auszeichnen
- Ein hohes Maß an **Eigenständigkeit, Motivation und Zielstrebigkeit** mitbringen
- Über sehr gute **Kommunikationsfähigkeiten** verfügen und die **Arbeit im Team** schätzen
- Sicher im Umgang mit **MS Office** sind
- Fließende **Deutsch- und Englischkenntnisse** vorweisen können

### Auf einen Blick

Standort:

Job ID: **345174**

Startdatum: **01. Okt 2022**

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:

Job ID: **345174**  
[www.infineon.com/jobs](https://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Sonja Plumeyer**

Student Attraction Manager



Bitte liefern Sie uns folgende Unterlagen in Ihrer Bewerbung mit:

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

Bei einer Werkstudententätigkeit ist zu beachten:

- **Sie müssen immatrikuliert und nicht im Urlaubssemester sein:** Ordentlich Studierende sind bei uns herzlich willkommen!
- **Sie sollten nahe am Einsatzort wohnen:** Mehr als 150 km Entfernung ist für eine Werkstudententätigkeit aufgrund der Anfahrt nicht empfehlenswert.

## Benefits

- **Munich:**

## 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 **Information Technology** Department agiert als wichtiger Geschäftspartner für Infineon, der Anforderungen in funktionale IT-Lösungen umwandelt. Es stellt Hardware- und Softwarelösungen zu Benchmark-Kosten für alle Bereiche bei Infineon zur Verfügung, von Büronutzung, Forschung & Entwicklung bis hin zu Frontend- und Backendproduktion weltweit. Über 1200 IT-Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten eng mit ihren Kollegen aus den übrigen Infineon-Bereichen und mit externen Partnern zusammen. Sie steigern die Effizienz der Geschäftsprozesse und bieten dabei mehr als nur modernstes Equipment, sichere Infrastruktur und neueste Kommunikationslösungen.

*\* 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.*

