



## Industriepraktikum: Losbetreuung und Analysen

### Stellenbeschreibung

Wir suchen engagierte Studierende (w/m/div)\* zur Unterstützung unseres Teams. Verstärken Sie unser erfolgreiches Team! Ein spannendes Arbeitsumfeld zeichnet diese Position ebenso aus, wie eine attraktive Entlohnung. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige und vollständige Bewerbung.

Wir suchen Unterstützung für den Durchlauf von Entwicklungslosen im Reinraum der Produktion Villach, sowie die Bearbeitung von technischen Versuchen und Analysen an Wafern oder Chips.

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören:

- **Betreuung** von **Entwicklungsmaterial** im Reinraum
- **Durchführung** von **technischen Versuchen** im Labor
- **Messungen** und **Analysen** durchführen und bewerten

#### Weitere Informationen:

Start: April 2021

Beschäftigungsart: Teilzeit / Befristet

Dauer: mind. 6 Monate

### Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie ein motivierter und engagierter Studierender (w/m/div\*) in den Bereichen **Physik**, **Mechatronik** oder ähnlichen sind und zusätzlich Folgendes mitbringen:

- Interesse an Arbeiten in der Fertigungslinie, Arbeiten im Büro und im Labor zu Analyseverfahren (z.B. optisches Mikroskop, REM, Viskositäts Messungen)
- Gute **Deutschkenntnisse** in Wort und Schrift
- Grundlagen von **MS PowerPoint** und **Excel**
- Grundlagenkenntnisse der **Statistik**
- Teamfähigkeit & Kommunikationsfreude

Eine detaillierte Einschulung in interne Software zu den Abläufen in der Fertigung und zu den Analyse- und Auswerteverfahren wird zu Beginn des Praktikums stattfinden.

Diese Position unterliegt dem Kollektivvertrag für Arbeiter und Angestellte der Elektro- und Elektronikindustrie. Es ist ein Gehalt von **1.914,45 Euro** brutto p.m. (Vollzeitbasis für Studierende) für Bachelor-Studenten und ein Gehalt von **2.242,19 Euro** brutto p.m. (Vollzeitbasis für Studierende) für Master-Studenten vorgesehen.

**Bitte liefern Sie uns folgende Unterlagen (Deutsch oder Englisch) in Ihrer Bewerbung mit:**

- Motivationsschreiben

### Auf einen Blick

Standort: **Villach**  
Job ID: **314710**  
Startdatum: **ab sofort**  
Entry level: **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: **314710**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

### Kontakt

**Julia Gabriel**  
Student Attraction Manager



- Lebenslauf
- Immatrikulationsbescheinigung
- Studienerfolgsnachweis
- Höchst abgeschlossenes Ausbildungszeugnis (Maturazeugnis bei Bachelorstudierenden, Bachelorzeugnis bei Masterstudierenden)
- Dienstzeugnisse

