



## Stellenbeschreibung

Bei dieser Werkstudententätigkeit unterstützen Sie unser Frontend Team in Dresden durch die Analyse von Fertigungsdaten. Damit leisten Sie einen zentralen Beitrag zur Leistungsgraderhöhung, der frühzeitigen Erkennung von Störungen sowie zur Qualitätssicherung in der Fertigung. Mögliche zu analysierende Kennzahlen sind dabei beispielsweise Verwurfswaver pro Dienststelle, Durchlaufzeiten sowie KPIs zur Uptime. Sie würden gerne Einblicke in eine hochmoderne Halbleiterfertigung gewinnen? Sie bringen neben einem guten IT Verständnis bereits Erfahrungen im Umgang mit Datenbanken mit? Dann bewerben Sie sich am besten gleich. Wir freuen uns auf Sie!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u. a.:

- Ausführen von **Datenbankabfragen** mittels SQL.
- Durchführen von **Datenauswertungen und -visualisierungen**.
- Erstellen von **Tableau Reports**.
- Änderung und Kontrolle von **Fertigungsrezepten**.

## Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Derzeit in **Wirtschaftsinformatik, Mathematik, Statistik, Wirtschaftsingenieurwesen** oder einem ähnlichen Studiengang eingeschrieben sind.
- Interesse und Affinität für **IT Themen** sowie erste Erfahrungen im Umgang mit **Datenbanken** mitbringen.
- Bereits Erfahrung mit Tools zur **Datenvisualisierung** wie z. B. Tableau sammeln konnten.
- Versiert sind im Umgang mit den **MS Office Standardanwendungen**
- Über **fließende Deutschkenntnisse** verfügen.

Bitte liefern Sie uns folgende Unterlagen in Ihrer Bewerbung mit:

- Lebenslauf
- Immatrikulationsbescheinigung
- Aktuelle Notenübersicht
- Schulabschlusszeugnis

Bei einer Werkstudententätigkeit ist zu beachten:

- **Sie sollten nahe am Einsatzort wohnen:** Mehr als 150 km Entfernung ist für eine Werkstudententätigkeit nicht angemessen.
- **Sie müssen immatrikuliert sein:** Entweder im Bachelor oder im Masterstudium.

## Auf einen Blick

Standort: **Dresden**  
Job ID: **38796**  
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: **38796**  
[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)

## Kontakt

**Anna Happach**  
Talent Attraction Manager

Am Campeon 1-15  
85579 Neubiberg  
Germany