



Werkstudent: Resource Planning (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Sie möchten praktische Erfahrungen in der strategischen Planung und Trendanalyse sammeln? Darüber hinaus zeichnen Sie sich durch eine hohe Analysefähigkeit aus und haben bestenfalls bereits erste Erfahrungen im Bereich Operations Research und im Umgang mit Datenbanken? Dann werfen Sie einen Blick auf diese spannende Werkstudententätigkeit! Hier unterstützen Sie unser Resource Planning Team in Warstein, unter anderem bei der Implementierung eines neuen IT-Planungstools und bei der Identifikation von Trendverläufen in der Investitionsplanung. Bewerben Sie sich gleich! Wir freuen uns Sie kennenzulernen!

Zu Ihren neuen Aufgaben gehören u.a.:

- Unterstützung bei der **Implementierung** eines neuen **IT-Planungstools** durch die Definition der notwendigen Datenstruktur, Aufbereitung von Inputdaten und Prüfen von Ergebnissen.
- Aufbereitung und Überprüfung von **Daten zur strategischen Planung für das Unternehmenssegment**.
- **Identifikation von Trendverläufen** in der **Investitionsplanung** mit dem Ziel einer besseren **Prognosegenauigkeit**.

Ihr Profil

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen wenn Sie:

- Aktuell (**Wirtschafts-**)**Informatik, Mathematik, Elektrotechnik** oder einen verwandten Studiengang studieren.
- Sich durch eine **hohe Analysekompetenz** auszeichnen.
- Idealerweise bereits **Erfahrungen in der Trendanalyse** sammeln konnten.
- Sehr gute Kenntnisse in **Excel** mitbringen.
- Bestenfalls bereits **Operations Research Kenntnisse** und erste **Erfahrungen mit Datenbanken** vorweisen können.

Bitte liefern Sie uns folgende Unterlagen in Ihrer Bewerbung mit:

- Lebenslauf
- Immatrikulationsbescheinigung
- Aktuelle Notenübersicht
- Schulabschlusszeugnis

Bei einer Werkstudententätigkeit ist zu beachten:

- **Ein Wohnort in der Nähe zum Einsatzort wird empfohlen.**

Auf einen Blick

Standort:	Warstein
Job ID:	310677
Startdatum:	01. Jan 2021
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: **310677**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Silke Jaschik
Talent Attraction Manager



- **Sie müssen immatrikuliert sein:** Entweder im Bachelor oder im Masterstudium.

