



Schülerpraktikum (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Du interessierst dich für einen technischen Beruf im Bereich der Mikrochipindustrie? Dann bist Du bei uns genau richtig. Du erfährst bei uns alles Wissenswertes rund um die Mechatronik und Mikrotechnologie und erlebst unsere Ausbildungsberufe in der unternehmensinternen Ausbildungswerkstatt.

Ein Schülerpraktikum ist genau das Richtige, um einen Einblick in die Arbeitswelt zu erhalten.

Während deines Schülerpraktikums bei Infineon wirst Du Hightech hautnah erleben, in interessante Berufsfelder hineinschnuppern und Deine Fähigkeiten entdecken.

Dich erwartet in einem **zweiwöchigem Praktikum** u.a.:

- ein Rundgang durch den **Reinraum**
- **Programmierung** von Mikrocontroller
- Anwendung von **3D-Druck**
- Aufbau elektronischer **Schaltungen**
- der Umgang mit **Löttechnik**
- die **Betriebsfeuerwehr** in Aktion

Leider sind aktuell alle vorhandenen Praktikumsplätze bis zum Juli 2020 belegt.

Jedoch haben die Planungen für die **neuen Termine ab September 2020 bis Juli 2021** bereits begonnen und werden voraussichtlich im Juli 2020 bekannt gegeben.

Vielen Dank für euer Verständnis!

Ihr Profil

Du erfüllst erfolgreich die Voraussetzungen für ein Schülerpraktikum, wenn Du:

- **mindestens 14 Jahre alt** bist und Interesse an Technik hast

Wir benötigen folgende Unterlagen:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- Kopie aktuelles Zeugnis
- Schulbescheinigung über Pflichtpraktikum
- Kopie Personalausweis

Auf einen Blick

Standort: **Dresden**
Job ID: **32894**
Startdatum: **ab sofort**
Entry level: **0-1 Jahr**
Art: **Vollzeit**
Befristung: **Befristet**

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **32894**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Heike Flamm



