

Praktikum - Zentrale Fertigungsplanung

**Standort**

Elchingen bei Ulm

**Arbeitszeitmodell**

Vollzeit

**Startdatum**

Sommersemester 2021

**Einstieg als**

Student*in

**Arbeitsbereich**

Fertigung

**Rechtseinheit**

Bosch Rexroth AG

Ihre Aufgaben

- Sie optimieren und entwickeln den Änderungsprozess "Engineering Change Request (ECR)" weiter.
- Sie arbeiten bei Maschinen und Prozessfähigkeiten mit, indem Sie Messreihen vorbereiten, betreuen und auswerten sowie bei notwendigen Optimierungen mitwirken.
- Sie optimieren und entwickeln die Methoden und Prozesse "Prozess-FMEA" im Werk Elchingen, sowie den PDM-Master-Prozess weiter.

Ihr Profil

Ausbildung: Studium im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau, Produktionstechnik oder vergleichbar

Persönlichkeit: Analytisches Denkvermögen

Arbeitsweise: Zielorientiert und eigenständig

Erfahrungen: Sicherer Umgang mit MS-Office Programmen

Wissenswertes

Beginn: Sommersemester 2021

Dauer: 5 - 6 Monate

Voraussetzung für das Praktikum ist die Immatrikulation an einer Hochschule. Bitte fügen Sie Ihrer Bewerbung ein Motivationsschreiben, Ihren Lebenslauf, Ihren aktuellen Notenspiegel, eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, Ihre Prüfungsordnung sowie ggf. eine gültige Arbeits- und Aufenthaltserlaubnis bei

Ihre zukünftige Arbeitswelt

Unsere Antriebs- und Steuerungstechnologien bewegen Maschinen und Projekte jeder Größenordnung rund um die Welt. Wir begeistern unsere Kunden mit intelligenten Komponenten, maßgeschneiderten Systemlösungen und Dienstleistungen für vollständig vernetzbare Anwendungen bis hin zur Fabrik der Zukunft. **Wollen auch Sie mehr bewegen? Willkommen bei Bosch Rexroth.**

Neben einer anspruchsvollen und vielfältigen Tätigkeit mit branchenüblicher Bezahlung sowie flexiblen Arbeitszeiten, bietet dir unser gut vernetztes Unternehmen die Möglichkeit, an internen Veranstaltungen (Studentenstammtisch, Sportgruppen etc.) teilzunehmen.

Sie haben Fragen zum Bewerbungsprozess?

Franziska Vogel (Personalabteilung)

+49 7308 82 - 2460

Sie haben fachliche Fragen zum Job?

Andreas Gropper (Fachabteilung)

+49 7308 82 - 2565

Jetzt bewerben!www.boschrexroth.de/karriere