



## Praktikum - Fertigungsplanung/New Product Launch Management

### Ihre Aufgaben

Für den Bereich Fertigungsplanung mit Schwerpunkt High Performance Computing suchen wir ab Februar 2023 einen Praktikanten (m/w/divers) für ca. 5 Monate zur Unterstützung unseres Teams.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- › Unterstützung bei der Industrialisierung neuer Produkte (von der Anlage der SAP Stücklisten und Arbeitspläne über die Materialbereitstellung bis hin zur Durchführung von Erstaufbauten an der Linie)
- › Unterstützung bei der Planung und Durchführung von Vorserienaufbauten
- › Erstellung von Arbeitsanweisungen
- › Unterstützung bei der Vorbereitung von Kundenbesuchen und Audits
- › Unterstützung bei der Einführung neuer Methoden zur Optimierung von Linien und Fertigungsabläufen

### Ihr Profil

- › Studierende (m/w/divers) im Bereich Produktions- oder Automatisierungstechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- › Kenntnisse in SAP wünschenswert
- › Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- › Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- › Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Kreativität und Eigeninitiative
- › Team-, Organisations- und Kommunikationsfähigkeit

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, Ihren aktuellen Notenspiegel und ggf. einen Auszug aus der Studienordnung hinsichtlich eines Pflichtpraktikums hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

### Unser Angebot

- › Einblicke in generische Linienkonzepte im Baukastenprinzip als Lead Plant
- › Mitwirken bei Konzeptionierung neuer Linien inklusive Automatisierung der Bedienung, Materialversorgung, Verpackung sowie Industrialisierung von neuen High Performance Computing Platform Produkten
- › Verschiedene Events für Studierende, wie z.B. ein regelmäßiger Stammtisch
- › Praktikumsvergütung nach Konzernstandard

Continental entwickelt wegweisende Technologien und Dienste für die nachhaltige und vernetzte Mobilität der Menschen und ihrer Güter. Das 1871 gegründete Technologieunternehmen bietet sichere, effiziente, intelligente und erschwingliche Lösungen für Fahrzeuge, Maschinen, Verkehr und Transport. Continental erzielte 2021 einen Umsatz von 33,8 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell mehr als 190.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 58 Ländern und Märkten. Am 8. Oktober 2021 hat das Unternehmen sein 150-jähriges Jubiläum gefeiert. Der Unternehmensbereich Automotive umfasst Technologien für passive Sicherheits-, Brems-, Fahrwerk- sowie Bewegungs- und Bewegungskontrollsysteme. Innovative Lösungen für das assistierte und automatisierte Fahren, Anzeige- und Bedientechnologien sowie Audio- oder Kameralösungen für den Innenraum gehören ebenso zum Portfolio wie intelligente Informations- und Kommunikationstechnik für Mobilitätsdienstleistungen für Flottenbetreiber und Nutzfahrzeughersteller. Umfassende Aktivitäten rund um Vernetzungstechnologien und Fahrzeugelektroniken bis hin zu Hochleistungscomputern ergänzen das Angebot.

Jetzt bewerben



### Keyfacts

**Job-ID**

242684BR

**Funktion**

Engineering, Fertigung Betrieb & Produktion

**Standort**

Regensburg

**Leadership Level**

Leading Self

### Job Flexibility

**Hybrid Job**

Hybrid Job - Mobile Arbeit und Arbeiten am Unternehmensstandort

### Kontakt

**Ihr Ansprechpartner**

Gülizar Dag