

Praktikum - Production Capacity Planning - REF57639D

Ihre Aufgaben

Wir suchen zum nächstmöglichen Starttermin eine aufgeschlossene, zuverlässige und ausdauernde Persönlichkeit zur tatkräftigen Unterstützung unseres Teams im Bereich New Product Launch and Operations Footprint an unserem Standort in Babenhausen.

Im Rahmen eines Praktikums mit einer Dauer von ca.6 Monaten bieten wir Ihnen die attraktive Möglichkeit, theoretisch erworbene Kenntnisse ideal mit unterschiedlichen Facetten der Praxis zu kombinieren und zu erweitern.

Die folgenden Tätigkeiten stehen hier im Fokus:

- Kommunikation mit UX Werken u. Focus Factories zur Sicherstellung der Datenqualität in PCP IBP
- Erstellung der Master Daten gemäß BA übergreifende Definition von Automotive Operation Manufacturing erste
- Definition von BA UX spezifischen Master Daten zusammen mit BA UX IE sowie Umsetzung im PCP
- Process-/ Ablaufdefinition und Ownership für Master Datenpflege und Erstellung von Reports u. Charts.
- PCP 2.0 Definition von Standards (Baukastensystem) f. ST_Product_RFQ "geparkte" Neu-Projekte hinsichtlich Vor-/Subprozesse, Produktionsabläufe, Routings, OEE, etc.

Ihr Profil

- Studierende im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik oder verwandten Studiengängen
- Vorkenntnisse in SAP oder einem Kapazitätstool sowie Erfahrung in Kapazitätsberechnungen sind von Vorteil
- Interesse und Grundverständnis für IT-Systeme
- Interesse für Technologien und Fertigungsprozesse
- Gute Englischkenntnisse und Grundkenntnisse in Deutsch
- Bereitschaft zur Zusammenarbeit in einem internationalen Team oder mit internationalen Partnern
- Organisations- und Kommunikationsfähigkeiten

Bitte denken Sie daran, Ihre aktuelle Immatrikulationsbescheinigung, ggfs. den Auszug aus der Studienordnung hinsichtlich der Pflichtpraktikumsvorgaben sowie Ihren aktuellen Notenspiegel hochzuladen, da diese für die Bearbeitung Ihrer Bewerbung zwingend erforderlich sind.

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Unser Angebot



Job ID
REF57639D

Arbeitsbereich
Engineering

Standort
Babenhausen

Ansprechpartner
Charlotta Depping

Rechtliche Einheit
Continental Automotive Technologies GmbH

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Hybrides Arbeiten am Standort und von zu Hause
- Angenehmes Arbeitsklima und eine von fachlicher und persönlicher Wertschätzung geprägte Arbeitsatmosphäre
- Eine wettbewerbsfähige Praktikumsvergütung
- Anbindung durch öffentliche Verkehrsmittel sowie kostenlose Nutzung der Mitarbeiterparkplätze

Sie wollen mit uns Gas geben? Starten Sie durch und bewerben Sie sich jetzt!

Über uns

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 2022 einen Umsatz von 39,4 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell rund 200.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in 57 Ländern und Märkten.

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.