

Praktikum - Projekt- und Produktmanagement

Description

Für den Bereich Projekt- & Produktmanagement suchen wir zum schnellstmöglichen Starttermin einen Studenten (m/w/divers) im Rahmen eines Pflichtpraktikums für circa 6 Monate am Standort Schwalbach.

Eine Kombination aus freiwilligem und Pflichtpraktikum ist möglich. Der Pflichtanteil beträgt mindestens 12 Wochen.

Dafür bieten wir Ihnen vielfältige und interessante Tätigkeiten in einem erfolgreichen und global operierenden Konzern, mit der Möglichkeit, in einem internationalen Arbeitsumfeld zu agieren und innovative Ideen einzubringen.

Sie sind nah an der Entscheidungsebene und haben eine hohe Sichtbarkeit im Management. Darüber hinaus können Sie im Rahmen von Akquiseprojekten die Zukunft der Automobilindustrie der nächsten 5-10 Jahre mitgestalten.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- › Unterstützung der Projektmanager im Tagesgeschäft bei laufenden Akquise- und Entwicklungsprojekten unter Einhaltung vorgegebener Zeit-, Budget- und Qualitätsvorgaben
- › Durchführung von Wettbewerbs- und Marktanalysen und Unterstützung bei der Bereitstellung von Daten für Business Cases
- › Unterstützung der Produktmanager für Maßnahmen bei laufenden Serienprodukten in unterschiedlichen Aufgaben wie dem Reporting
- › Erstellung von verschiedenen Dokumenten, Präsentationen und Reports, die als Entscheidungsgrundlage in Managementmeetings dienen

Qualifications

- › Fortgeschrittenes Studium im Bereich Ingenieurwesen, Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre oder vergleichbaren Studiengängen
- › Erste Erfahrungen im Automobilbereich sowie technisches Interesse von Vorteil
- › Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen (insbesondere Word, PowerPoint und Excel)
- › Fließende Deutsch- und sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- › Selbstständige, verantwortungsbewusste und systematische Arbeitsweise
- › Gute Organisationsfähigkeit, schnelle Auffassungsgabe und offener Kommunikationsstil
- › Unternehmerische Einstellung zur Erzielung von Ergebnissen durch Eigeninitiative, Teamorientierung, Durchsetzungsvermögen und Problemlösungsfähigkeit

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

Die Bewerbungen von schwerbehinderten Menschen sind willkommen.

Apply now



Keyfacts

Job-ID

206807BR

Function

Project Management

Location

Schwalbach (bei Frankfurt/Main)

Leadership Level

Leading Self

Job Flexibility

Hybrid Job

Hybrid Job - Mobile Arbeit und Arbeiten am Unternehmensstandort

Contact

Your contact partner

Inez Kruse

What we offer

- > Agieren in einem motivierten und erfahrenen Team
- > Anspruchsvolles und abwechslungsreiches Aufgabengebiet
- > Aktives Mitwirken im internationalen Kundenprojektmanagement
- > Einführung in die Fahrzeugelektronik und Erprobung in der Praxis
- > Praktikumsvergütung nach Konzernstandard
- > Mitarbeiterparkplätze sowie gute Anbindung an den öffentlichen Personennahverkehr
- > Villingen Internship Programm (VIP): Besondere Events für Studierende (m/w/divers)
- > Betriebssportangebote

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 2020 einen Umsatz von 37,7 Milliarden Euro und beschäftigt aktuell mehr als 192.000 Mitarbeiter in 58 Ländern und Märkten. Am 8. Oktober 2021 hat das Unternehmen sein 150-jähriges Jubiläum gefeiert. Das Geschäftsfeld Vehicle Networking and Information mit der Vision „Always On“ versteht das Fahrzeug der Zukunft als Partner, der die Insassen mit intelligenten und sicheren Lösungen unterstützt – nahtlos vernetzt, benutzerfreundlich, komfortabel und intelligent. Das Geschäftsfeld entwickelt und integriert Bausteine und End-to-End-Systeme für die vernetzte Mobilität, d. h. Architekturen, Hardware, Software und Services. Durch Lösungen für Vernetzung, Mensch-Maschine-Interaktion, Nutzererlebnis, High-Performance-Computing, digitale Dienste und Systemintegration für Pkw, Nutzfahrzeuge und Flotten sorgt Vehicle Networking and Information für stabile und sichere Konnektivität sowie einen reibungslosen Informationsfluss für die vernetzte Mobilität.