



Rolls-Royce
Motor Cars Limited

Stellenmarkt. Jobs.

Unternehmensbereich **Logistik** (Logistikplanung)
am Standort **München**

Praktikant Logistikplanung (m/w)

[Zum Geschäftsbereich](#)

[Zum Unternehmensbereich](#)

[Zum Standort](#)

[Rechtliche Hinweise](#)

Aufgaben

Wir bieten Ihnen eine interessante Praktikumsstelle im Fachbereich Logistikplanung (Materialflussplanung) im Funktionsbereich Planung und Produktion Fahrwerks- und Antriebskomponenten für elektrifizierte Komponenten.

Als Praktikant/-in haben Sie die Möglichkeit das Tagesgeschäft vor Ort in den Werken kennenzulernen, verantwortlich für eigene Projekte zu sein und Verbesserungsvorschläge einzubringen sowie diese umzusetzen. Zu Ihren Arbeitsaufgaben gehört die Unterstützung der Logistikplaner bei den täglich anfallenden Arbeitsaufgaben. Diese können je nach Umfang variieren und aus unterschiedlichen Themengebieten sein. Typische Aufgaben für Praktikanten sind die Aufnahme, Implementierung und Steuerung von Materialflüssen, die Durchführung von Ergonomie-Analysen, der Entwurf von Bereitstellungskonzepten, die Entwicklung und Umsetzung von Bewertungstools für betriebswirtschaftliche Steuergrößen, sowie die Teilnahme an wöchentlichen Meetings mit den Führungskräften der Logistikplanung.

In unserem weltweiten Planungsumfang befinden sich u.a. die Fertigung von E-Motoren, Modulen, Hochvoltspeichern sowie die Montage von E-Motor-Getriebeeinheiten als ganze Antriebsaggregate. Diese werden in verschiedenen Modellen verbaut und weltweit an andere Standorte der BMW Group versandt. Unser TA-E-Werk in Dingolfing befindet sich in unmittelbarer Nähe zu anderen Werken und hat ca. 3.000 Mitarbeiter. Aufgrund der Größe zeichnet sich der Standort durch schnelle Entscheidungsgeschwindigkeiten sowie eine angenehme Arbeitsatmosphäre aus von der auch Sie unmittelbar beim Kontakt mit Kollegen vor Ort profitieren. Im Rahmen des Praktikums wird es möglich sein umliegende Produktionsstätten der BMW Group kennenzulernen und zu besichtigen, um einzelne Aufgaben aus ganzheitlicher Sicht kennenzulernen.

Der Einsatz mit einer Dauer von 6 (oder 3) Monaten kann frühestens am 01.07.2014 beginnen und sollte spätestens am 19.12.2014 beendet sein.
Dieses Praktikum ist in Vollzeit zu absolvieren.

Qualifikation

Sie studieren vorzugsweise Logistik, Wirtschaftsingenieurwesen, BWL oder in einem vergleichbaren Studiengang.

Generelle Voraussetzung sind sehr gute MS-Office-Kenntnisse, insbesondere MS Excel. Kenntnisse in MS Visio oder MicroStation (CAD) wären wünschenswert.

Ansprechpartner

Herr Martin Kunze

+49-89-382-52530

Mail: Martin.Kunze@bmw.de

Bitte bewerben Sie sich mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Anschreiben, Angaben zu Ihrem beruflichen Werdegang und Qualifikationen sowie Zeugnissen) ausschließlich per E-Mail - wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.