

Praktikum - Logistik / Supply Chain Management

Ihre Aufgaben

Für den Bereich Logistik / Supply Chain Management suchen wir zum Starttermin Februar 2023 für ca. 6 Monate einen Praktikanten (m/w/divers) zur Unterstützung unseres Teams.

Zu den Aufgaben gehören insbesondere:

- › Ermittlung und Überwachung der Materialbedarfe und -bestände
- › Unterstützung bei der Abwicklung des Tagesgeschäfts in Verbindung mit SAP-Anwendungen
- › Lieferterminüberwachung in Abstimmung mit Lieferanten, Disposition und Produktion
- › Koordination bei Material- und Kapazitätsengpässen
- › Unterstützung bei der Klärung von internen und externen Qualitätsproblemen
- › Mitarbeit beim Logistik-Controlling

Ihr Profil

- › Studierende im Bereich Betriebswirtschaft, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik oder einer vergleichbaren Studienrichtung
- › Sicherer Umgang mit den MS Office-Programmen
- › Fließende Deutsch- und gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- › Hohe Einsatzbereitschaft, Flexibilität, Kreativität, 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

- › Verschiedene Events für Studierende wie z.B. einen regelmäßigen Stammtisch
- › Praktikumsvergütung nach Konzernstandard
- › Ein Gesundheitszentrum mit eigener Physiotherapie sowie einem umfangreichen Kursangebot
- › Wir fördern lebenslanges Lernen zusammen mit persönlicher und beruflicher Entfaltung

Das Geschäftsfeld Vehicle Networking and Information entwickelt entlang der strategischen Säulen „Vernetzen. Informieren. Integrieren.“ Bausteine und End-to-End-Systeme für die vernetzte Mobilität, d. h. Hardware, Software und Services. Durch Lösungen für Vernetzung, Mensch-Maschine-Interaktion, System-Integration und High-Performance Computing für Pkw, Nutzfahrzeuge und Flotten stellt Vehicle Networking and Information funktionierende Netzwerke und einen reibungslosen Informationsfluss für die vernetzte Mobilität sicher.

Jetzt bewerben



Keyfacts

Job-ID
242078BR

Funktion
Logistik

Standort
Regensburg

Leadership Level
Leading Self

Job Flexibility

Hybrid Job
Hybrid Job - Mobile Arbeit und Arbeiten am Unternehmensstandort

Kontakt

Ihr Ansprechpartner
Gülizar Dag