

Studentische Hilfskraft (m/w/d) mit Schwerpunkt Praxisprojekte Lean Management

Der Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Supply Chain Management sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt mehrere studentische Hilfskräfte (m/w/d) für den Bereich Praxisprojekte.

Was wir machen

- Wir bauen unsere Spitzenposition in der universitären Erstausbildung und praxisrelevanten Forschung im Bereich Logistik und Supply Chain Management weiter aus,
- arbeiten in internationalen Forscherteams mit weltweitem Partnernetzwerk und
- forschen an praxisorientierten Themen und Trends für das Supply Chain Management der Zukunft, um diese bei unseren Industriepartnern in Form von Projekten und Kooperationen umzusetzen

Was Du mitbringen solltest

Wir suchen Persönlichkeiten mit den unterschiedlichsten Hintergründen und Fähigkeiten – egal ob Experte für das Designen schöner Folien, das Recherchieren unauffindbarer Inhalte oder das Lösen kopferbrechender Probleme. Zögere nicht, Dich bei uns zu bewerben.

- Student (m/w/d) des Wirtschaftsingenieurwesens, des Maschinenbaus oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Strategische und analytische Denkmuster sowie Hands-on-Mentalität
- Grundkenntnisse im Lean Management / Verschwendungsfreie Produktion
- Selbständige, proaktive und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Kenntnisse in MS Office, Visio sowie AutoCAD
- Verfügbarkeit pro Woche: ab 8 Stunden

Deine Aufgaben

Gemeinsam mit Dir wollen wir unseren Praxispartner fit für die Zukunft machen. Du bekommst Einblicke in den Transfer von wissenschaftlicher Arbeit in die Praxis und kannst Erfahrungen in einem Consulting Projekt im Bereich von Lean Management sammeln. Deine Aufgaben umfassen u. a.:

- Durchführung von Prozessaufnahmen und -analysen in Produktion und Lager
- Unterstützung beim Aufbau eines Lean Management Produktionssystems
- Durchführung von Interviews und Workshops mit Produktionsmitarbeitern und Teamleitern
- Unterstützung bei der Durchführung von 5S Maßnahmen sowie weiteren Lean Methodiken
- Erstellung von Layouts für Montage- und Lagerbereiche

Deine Vorteile

- Arbeite in einem jungen, aufgeschlossenen, kreativen und dynamischen Team
- Bekomme exzellente Einblicke in unterschiedliche Forschungsfelder und -methoden
- Nutze flexible Arbeitszeiten und eine Home-Office Option
- Arbeite bei uns an einem modernen und gut ausgestatteten Workspace und sei bei Teamevents und einem kostenlosen Kaffeeklatsch dabei
- Partizipiere an der Möglichkeit zur Anfertigung einer Projekt- und Abschlussarbeit

Sende uns die schriftliche Bewerbung mit allen wichtigen Unterlagen per Email an:

Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Lehrstuhl für Betriebswirtschaftslehre, insb. Supply Chain Management
Prof. Dr.-Ing. Evi Hartmann
Lange Gasse 20, 90403 Nürnberg
christoph.kueffner@fau.de
www.scm.rw.fau.de