



We are hiring!

Werkstudent (m/w/d) Operations Management

Requisition ID: 37305

Contact: Lea Kindt, Tel.: +49 40 73675138

Job Description

Du interessierst dich für den Bereich Operations Management und möchtest praktische Erfahrungen in einem Unternehmen mit innovativen Produkten und nachhaltiger DNA sammeln? Dann bist du bei uns genau richtig! Bei Semikron Danfoss in **Flensburg** oder **Nürnberg** suchen wir ab sofort **einen Werkstudenten (m/w/d) für das Operations Management**. In dieser Position unterstützt du das Team bei verschiedenen Aufgaben rund um Optimierung bestehender Produktionsanlagen und -linien aus den Bereichen Automotive, Erneuerbare Energien und Industrie.

Job Responsibilities

Zu deinen Aufgaben im Bereich des Operations Management gehört beispielsweise:

- Unterstützung bei der Erarbeitung und Implementierung von Maßnahmen zur Optimierung bestehender Produktionsanlagen und -linien sowie der Planung und Prüfung von Neuprojekten
- Verbesserung und Unterstützung bei der Gestaltung von Arbeits- und Maschinenabläufen sowie Arbeitsplätzen
- Entwicklung von Bausteinen für die Modellierung und Simulation komplexer Produktions- und Logistiksysteme sowie das Durchführen von Materialflusssimulationen sowie deren Auswertung und Präsentation
- Unterstützung der Layoutplanung von Fertigungsanlagen und -linien
- Unterstützung bei der Planung und Betreuung von Musterserien bzw. Einführung neuer Produkte in die bestehenden Produktionslinien sowie die Integration neuer Fertigungsprozesse, -technologien in die Produktion.

Background & Skills

Für diese Position studierst du im Studiengang Maschinenbau, Simulation, Wirtschaftsingenieurwesen oder einem vergleichbaren Studiengang. Darüber hinaus wünschen wir uns:

- Vorkenntnisse in der Materialflusssimulation
- Eine motivierte und systematische Arbeitsweise
- Ein hohes Maß an Team- und Analysefähigkeit
- Kommunikationsgeschick und eine Hands-on Mentalität
- Sehr gute Englisch- und gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Als Werkstudent (m/w/d) arbeitest du bis zu 20h pro Woche mit einer Zeiteinteilung, die die Anforderungen deines Studiums weitgehend berücksichtigt. Gerne auch für mehrere Semester. Wir bieten dir eine angemessene Vergütung und die Möglichkeit parallel zu deinem Studium, erste praktische Einblicke in den Berufsalltag in der Fertigungsplanung zu sammeln.