



Wenn Präzision Ihr Anspruch ist

SCHUMAG

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine

Werksstudent Supply Chain Management Fertigungssteuerung (m/w/d)

Präzision ist unser Antrieb. Und aus unserer Präzision werden Teile und Komponenten für Maschinen, die weltweit im Einsatz sind, wichtige Bauteile für die Medizintechnik und viele weitere Anwendungen in Zukunftstechnologien. Bis zu $0,5\mu\text{m}$ Toleranz fertigen wir in einem der vielfältigsten Maschinenparks unserer Wirtschaftsregion. Mit Menschen, die herausfordernde Projekte und die Arbeit in einem erfahrenen Experten-Team lieben. So, wie Sie?

Der Bereich der Fertigungssteuerung, für den wir Verstärkung suchen, ist ein wichtiger Bereich für unser Unternehmen. Sie haben die Gelegenheit diesen Bereich mit uns gemeinsam weiterzuentwickeln und zukunftsfähig zu machen. Hier sind Erfahrung, Methodenwissen, strukturiertes Arbeiten im Team und Spaß an einer großen Herausforderung gleichermaßen gefragt.

Das sind Ihre Aufgaben

- Methodenbasierte Analyse und Optimierung von Prozessen
- Entwicklung und Umsetzung von Konzepten zur Weiterentwicklung einzelner Fertigungsbereiche
- Sie übernehmen operative Aufgaben in den Abteilungen Supply Chain Management und Fertigungssteuerung
- Sie unterstützen bei Projekten und übernehmen kleinere Projekte im Bereich Operation und Supply Chain
- Sie wirken bei der Umsetzung von Lean Management Methoden mit

Das bieten wir Ihnen

- Abwechslungsreiche Tätigkeiten
- flache Hierarchien
- attraktive Vergütung
- Betriebsarzt
- Betriebskantine

Das bringen Sie mit

- Sie befinden sich idealerweise in einem Studium der Wirtschaftswissenschaften, Maschinenbau oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Weiterhin sind Sie kommunikationsstark und besitzen einen verantwortungsvollen und eigenverantwortlichen Arbeitsstil
- Sie verfügen über gute Kenntnisse im Umgang mit Microsoft Office Produkten

Ihre Bewerbung

Wenn Sie diese herausfordernde Aufgabe interessiert, dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellungen per Mail an bewerbung@schumag.de.

Bei weiteren Fragen steht Ihnen **Fridtjof Reimer** unter T: +49 2408 12 292 gerne zur Verfügung.