

Unser Mandant ist ein marktführendes Unternehmen im Maschinenbau mit weltweiter Präsenz und hohem Bekanntheitsgrad, welches in seinem Segment durch technische Entwicklungen und einzigartige Prozesskompetenz bis heute immer wieder Standards gesetzt hat und setzt. Im Rahmen einer Nachfolgeregelung suchen wir für das Zweigwerk vor den Toren Stuttgarts den

## **Teamleiter Produktion m/w/d**

### **Maschinenbau – Nähe Stuttgart - Operations – Projektsteuerung – SAP**

der seinen Bereich zielgerichtet leitet und die unterstellten Mitarbeiter führt und motiviert. Dabei werden zumindest erste Führungserfahrungen im Produktionsumfeld vorausgesetzt. Die Position ist dem Werksleiter unterstellt.

Geboten werden eine Aufgabe mit eigenverantwortlichem Arbeiten und großem Gestaltungsspielraum, eine moderne Produktion und gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten im Konzern. Das Unternehmen verfügt über einen hohen Selbstanspruch und ein hohes Qualitätsbewusstsein, das sich von den Produkten über die Prozesse bis hin zu jedem einzelnen Mitarbeiter erstreckt.

#### **Die Aufgaben im Einzelnen:**

- Leitung des Bereichs sowie Führung und Motivation der Mitarbeiter.
- Sicherstellung einer zielgerichteten Produktion und Montage in Bezug auf Qualität, Termine und Kosten.
- Steuerung und Weiterentwicklung der Produktionsprozesse.
- Schnittstelle für abteilungsübergreifende Projekte am Standort.
- Aufsetzen und Steuerung von Automatisierungsprojekten.
- Verfolgung von Kennzahlen und ggf. Ergreifung von Maßnahmen.
- Budgetplanung Investitionen und Stückzahlen.
- Ansprechpartner für alle Fragestellungen in Bezug auf SAP PP und WM.

#### **Das Profil:**

- Eine Qualifikation oder Ausbildung im verarbeitenden Gewerbe (zum Beispiel als Meister oder Techniker), ein abgeschlossenes Studium als (Wirtschafts-) Ingenieur oder ein vergleichbarer Hintergrund.
- Eine mehrjährige Berufserfahrung in der Produktion eines Industrieunternehmens, Führungserfahrung.
- Möglichst SAP Key User Kenntnisse PP mit Schnittstellen WM / MM, mindestens aber eine Affinität zur IT und die Bereitschaft, sich in dieses Thema einzuarbeiten.
- Das Vorliegen einer REFA-Grundausbildung oder vergleichbare Kenntnisse im Industrial Engineering.
- Kommunikationsstärke, Überzeugungskraft und Hands-on Einstellung.
- Fundierte MS Office Kenntnisse.
- Verhandlungssichere Kenntnisse der deutschen und gute Kenntnisse der englischen Sprache.

Wenn Sie das dargestellte Profil abdecken, würden wir Sie gerne kennen lernen. Bitte schicken Sie Ihren Lebenslauf mit Angabe der Gehaltsvorstellungen und Ihrer Verfügbarkeit an unsere E-Mail Adresse. Für erste telefonische Informationen steht Ihnen Christoph Ricker gerne zur Verfügung.