

Einfach bessere Jobs finden.



Abteilungsleiter Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

Wir suchen Sie! – Ab sofort, in Vollzeit für ein inhabergeführtes, namhaftes, internationales, innovatives, mittelständisches Unternehmen aus *Kreuzwertheim* ein

Abteilungsleiter Arbeitsvorbereitung (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- ✓ Leitung und Koordination der Arbeitsvorbereitung mit Schwerpunkt auf Produktionsplanung, Materialdisposition und Kapazitätsmanagement
- ✓ Erstellung und Überwachung von Fertigungsplänen, Arbeitsanweisungen und Produktionszeitplänen
- ✓ Sicherstellung der rechtzeitigen Verfügbarkeit von Materialien und Ressourcen für die Produktion
- ✓ Optimierung der Fertigungsabläufe hinsichtlich Effizienz, Qualität und Kosten
- ✓ Einführung und Umsetzung von Lean-Management-Prinzipien und kontinuierlichen Verbesserungsprozessen
- ✓ Enge Zusammenarbeit mit anderen Abteilungen wie Produktion, Einkauf und Qualitätsmanagement zur Sicherstellung eines reibungslosen Produktionsablaufs

Ihre Qualifikation:

- ✓ Abgeschlossene **technische Ausbildung** mit Weiterbildung zum **Techniker/Meister (m/w/d)** oder vergleichbare Qualifikation
- ✓ Mehrjährige Berufserfahrung in der Arbeitsvorbereitung, idealerweise in leitender Funktion
- ✓ Fundierte Kenntnisse in Produktionsplanung, Materialwirtschaft und Lean-Management
- ✓ Erfahrung in der Anwendung von Planungs- und ERP-Systemen
- ✓ Analytisches Denkvermögen und Problemlösungskompetenz
- ✓ Führungserfahrung und ausgeprägte Teamfähigkeit

Ihr Vorteil:

- ✓ Familiäres Betriebsklima
- ✓ **Unbefristetes Arbeitsverhältnis**
- ✓ **Attraktive Vergütung**
- ✓ Urlaubs- & Weihnachtsgeld
- ✓ Parkmöglichkeiten vor Ort
- ✓ Kostenlose, persönliche Schutzausrüstung

Ihr Kontakt zu Hofmann:

Zögern Sie nicht und bewerben Sie sich noch heute als **Abteilungsleiter Arbeitsvorbereitung (m/w/d)** in *Kreuzwertheim*.

Gerne beantworten wir Ihre Fragen telefonisch unter der **09391-9126-0**
bzw. per E-Mail unter folgender Adresse: **jobs-Marktheidenfeld@hofmann.info**

Wir freuen uns, bald von Ihnen zu hören!
