

Industrial Engineer (m/w/d)

(459)

📍 Standort: Blaubeuren 📄 Anstellungsart(en): Direktvermittlung

Industrial Engineer (m/w/d)

Für ein international tätiges Technologieunternehmen suchen wir einen Industrial Engineer (m/w/d) am Standort Blaubeuren. In dieser Position gestalten Sie Produktions- und Logistikprozesse aktiv mit und treiben deren Optimierung sowie Weiterentwicklung in einem technisch anspruchsvollen Umfeld voran.

Ihre Aufgaben:

- Verbesserung, Optimierung und Weiterentwicklung von Prozessen und Schnittstellen in Produktion und Logistik unter Einsatz von Lean-Methoden
- Durchführung von Prozess- und Materialflussanalysen (z. B. auf Basis von ERP-Daten oder durch Montagebeobachtungen)
- Umsetzung und Visualisierung digitaler Lösungen in Produktions- und Logistikprozessen (z. B. mit Power BI)
- Durchführung von Kalkulationen sowie Überwachung von Material- und Werteflüssen
- Erstellung und Pflege von ERP-Stammdaten, Arbeitsplänen sowie Fertigungs- und Prüfdokumenten
- Gestaltung ergonomischer und effizienter Arbeitsplätze unter Berücksichtigung von Arbeitssicherheit und Qualitätsanforderungen
- Mitarbeit an Cost-Down-Projekten sowie Unterstützung in interdisziplinären Projektteams

Ihr Profil:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung mit Weiterbildung zum Techniker oder Meister, ggf. Studium im Bereich Produktionstechnik / Ingenieurwissenschaften oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrere Jahre Erfahrung in Arbeitsvorbereitung / Produktionsplanung oder Industrial Engineering im Anlagen- und Maschinenbau
- Sicherer Umgang mit ERP-Systemen sowie in MS-Office
- Sehr gute Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Schnelle Auffassungsgabe, Zuverlässigkeit und strukturierte Arbeitsweise
- Lean Ausbildung (Taktung, 5S, Arbeitsplatzgestaltung), bzw. praktische Erfahrung in Durchführung von Lean Workshops

Das bietet Ihnen unser Mandant:

- Attraktives Vergütungspaket inklusive Urlaubs- und Weihnachtsgeldes
- Betriebliche Altersvorsorge sowie bezuschusstes Fahrradleasing (JobBike)
- 30 Tage Urlaub bei einer 37-Stunden-Woche
- Hochwertige Betriebskantine sowie Firmenevents und Gesundheitsangebote
- Offene und wertschätzende Unternehmenskultur
- Mitarbeit an technologisch anspruchsvollen Systemen für die globale Halbleiterindustrie
- Modern ausgestattete Entwicklungsumgebung

Wenn Sie Erfahrung im Bereich Industrial Engineering mitbringen und Prozesse aktiv weiterentwickeln möchten, freue ich mich über Ihre Bewerbung.

PM Personal

Sandra Ströbele

Consultant Permanent Placement

Mobil: +49 151 54503799

Email: s.stroebele@pmpersonal.de

PM Personal GmbH

Magirus-Deutz-Str. 14

D- 89077 Ulm

www.pmpersonal.de