



Senior Manufacturing Engineer (m/w/d)

Neue Aufgabe gesucht? Wir haben sie!

Im Auftrag eines erfolgreichen Unternehmens aus der Region suchen wir Dich als Senior Manufacturing Engineer (m/w/d).

Hier gestaltest Du Abläufe, die wirklich laufen – effizient, durchdacht und nachhaltig.

Neugierig auf die Details? Wir zeigen Dir, was die Stelle ausmacht.

Diese Vorteile warten auf Dich

- **JobRad:** Du bist an der frischen Luft, bleibst fit und schonst gleichzeitig die Umwelt – das Fahrrad-Leasing läuft über die Firma.
- **Flexible Arbeitszeiten:** Du kannst Beginn und Ende deiner Arbeit individuell gestalten und Berufliches besser mit Privatem vereinbaren.
- **Mitarbeiter rabatte:** Du erhältst exklusive Vergünstigungen auf Produkte oder Dienstleistungen der Firma und ihrer Partner.

Deine zukünftigen Aufgaben

- **Teamführung & Zusammenarbeit**

- Du führst ein kleines Team im Bereich Manufacturing Engineering mit derzeit 2 Mitarbeitenden und unterstützt deren fachliche sowie persönliche Weiterentwicklung.
- Du arbeitest eng mit Entwicklung, Produktion und Qualität zusammen.
- **Prozessoptimierung & Fertigung**
 - Du optimierst Fertigungsprozesse und entwickelst bestehende Abläufe kontinuierlich weiter.
 - Du unterstützt die erfolgreiche Einführung neuer Produkte in die Produktion.
- **Change Management & Qualität**
 - Du steuerst technische Änderungen (ECO) inklusive Dokumentation.
 - Du unterstützt bei Fehleranalysen sowie der Umsetzung von Verbesserungsmaßnahmen.
 - Du stellst die Einhaltung relevanter Qualitäts- und Prozessstandards sicher.

Das bist Du

- **Ausbildung & Qualifikation:**
 - Du hast eine abgeschlossene Weiterbildung zum Techniker im Bereich Maschinentechnik oder ein Studium im Bereich Maschinenbau, Produktionstechnik oder eine vergleichbare Qualifikation.
- **Fachkenntnisse & Erfahrung:**
 - Du verfügst über mehrere Jahre Berufserfahrung in einem industriellen Fertigungsumfeld und hast idealerweise bereits erste Führungserfahrung gesammelt
 - Du bringst fundierte Kenntnisse in Fertigungsprozessen, Automatisierung und Qualitätssystemen mit.
 - Du bist sicher im Umgang mit CAD-Software (z. B. SolidWorks) sowie Fertigungssimulations-Tools.
 - Du arbeitest routiniert mit MS Office und hast Erfahrung in der Optimierung von Produktionsprozessen.
- **Sprachkenntnisse:**
 - Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.
- **Persönliche Fähigkeiten:**
 - Du arbeitest strukturiert, analytisch und lösungsorientiert.
 - Du verfügst über ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit
 - Du zeichnest Dich durch Teamfähigkeit, Eigeninitiative und eine hohe Problemlösungskompetenz aus.

- **Von Vorteil:**

- Erfahrung im Umgang mit elektromechanischen Bauteilen wünschenswert



Jetzt Bewerben

WIR FREUEN UNS AUF
DIE ZUSAMMENARBEIT!



Dušica Lalić

Junior HR Business Partner



 talente@sachs-engineering.de

 0 77 33 / 503 99 - 155

sachs engineering GmbH | 78234 Engen

www.sachs-engineering.com