

Leiter Fertigungstechnologie (w/m/d)

Unternehmen: Internationaler Antriebshersteller - Familienunternehmen

Einsatzort: **Nordrhein-Westfalen**

- Kernaufgaben:**
- ▶ Fachliche und disziplinarische Führung von Ingenieuren und Technikern.
 - ▶ Sicherstellung einer zeitnahen und kostenoptimierten Werkzeugerstellung bei neuen Projekten.
 - ▶ Entwicklung der Mitarbeiter und Prozesse mit dem Schwerpunkt Werkzeugbau und Ankerfertigung.
 - ▶ Leitung von Industrialisierungsprojekten in interdisziplinären Teams zur Begleitung der internationalen Anläufe für Groß-, Mittel- und Kleinserien.
 - ▶ Sicherstellung der wirtschaftlichen Fertigung von laufenden, neuen und modifizierten Produkten.
 - ▶ Unterstützung der Fachbereiche bei der Implementierung neuer Technologien und Methoden unter Lean Manufacturing-Gesichtspunkten.
 - ▶ Einbindung der Fachbereiche und des Managements bei der Definition neuer Automatisierungs-Möglichkeiten in der Design-Phase.

Berufserfahrung: Mehrjährige Berufserfahrung in einer Fertigungs- bzw. Produktionsplanungsfunktion für ein produzierendes Unternehmen (Maschinenbau- oder der KFZ-Zuliefer-Industrie) sind ein „must“.
Schwerpunkt der bisherigen Tätigkeit sollte die Industrialisierung von technischen Themen gewesen sein.
Idealerweise gehört die Anwendung von unterschiedlichen „Lean-Tools“ zum Tagesgeschäft.

Sprachkenntnisse: Verhandlungssichere Deutsch- und kommunikationssichere Englischkenntnisse werden benötigt.