

Die SHW Automotive GmbH, eine 100-prozentige Tochtergesellschaft der im General Standard der Frankfurter Börse notierten SHW AG, ist ein führender Automobilzulieferer mit Produkten, die wesentlich zur Reduktion des Kraftstoffverbrauchs und damit der CO<sub>2</sub>-Emissionen beitragen. Durch den Auf- und Ausbau der Geschäftsaktivitäten in China, Nordamerika und Brasilien wollen wir den Umsatz von zuletzt 401 Mio. Euro bis zum Jahr 2020 nennenswert steigern.

Unser Erfolg basiert in starkem Maße auf unseren Produktinnovationen und dem Know-how unserer Mitarbeiter, Ideen in marktfähige Produkte umzusetzen.

**Für unser Werk Bad Schussenried des Geschäftsbereichs Pumpen und Motorkomponenten suchen wir in der Abteilung Fertigung / Zerspanung baldmöglichst einen**

## Fertigungsplaner - Zerspanung (m/w/d)

**Als Fertigungsplaner im Bereich Zerspanung sind Sie zuständig für die Entwicklung und Betreuung der Fertigungsprozesse in der zerspanenden Fertigung. Zudem planen, gestalten und strukturieren Sie neue Arbeitsabläufe und -systeme unter Berücksichtigung neuer Methoden und Technologien.**

### Ihre Aufgaben:

- Sie identifizieren Störungen im Produktionsprozess und leiten Maßnahmen ein um diese zu beheben
- Sie analysieren und optimieren Prozessketten
- Sie betreuen Umbau- und Umstrukturierungsprojekte
- Sie führen Ablaufanalysen und Prozessuntersuchungen durch
- Sie werten Daten aus und erstellen Kennzahlen, Reportings und Analysen
- Unter Berücksichtigung von technischen, wirtschaftlichen und arbeitsplatzgestalterischen Gesichtspunkten legen Sie Fertigungsverfahren fest und entwickeln diese weiter
- Sie gestalten Arbeitsplätze, Arbeitsabläufe und Arbeitsbereiche
- Rationalisierungsmaßnahmen werden von Ihnen geplant, umgesetzt und überwacht
- Sie prüfen konstruktive Vorgaben auf optimale Umsetzbarkeit und schlagen ggf. Änderungen vor
- Betriebsmittel werden von Ihnen geplant und beschafft.
- In unserer Datenbank legen Sie Stammdaten an und pflegen diese
- Sie erstellen notwendige Dokumentationen
- Die Übernahme von Projekten und Sonderaufgaben rundet Ihr Aufgabengebiet ab

### Ihr Profil:

- Idealerweise abgeschlossenes technisches Studium (Dipl.-Ing. oder Bachelor of Engineering), alternativ eine abgeschlossene Ausbildung in einem technischen Beruf mit Weiterbildung zum Techniker
- Mehrjährige Erfahrung in der zerspanenden Fertigung
- Kenntnis von automobilen Normen und branchenspezifischen Forderungen (ISO TS 16949, ISO 9001, VDA)
- Technisches Verständnis, insbesondere in Bezug auf Produktions- und Verfahrenstechnik
- Kenntnisse in „Lean Production“ sind wünschenswert
- Ausgeprägte Hands-on-Mentalität, Problemlösungskompetenz und prozessorientiertes Denken
- Souveränes Auftreten und Teamfähigkeit
- Zielorientierte und strukturierte Arbeitsweise
- Gute Kenntnisse in den gängigen MS-Office-Programmen

Es erwarten Sie spannende Aufgaben mit Eigenverantwortung, die leistungsgerecht vergütet werden sowie gute Sozialleistungen eines modernen, gesund wachsenden Unternehmens.

Unser Standort liegt in reizvoller Landschaft; er bietet günstige Voraussetzungen für eine umfassende schulische und berufliche Bildung, zur vielseitigen Freizeitgestaltung und zum individuellen Wohnen.

Sie fühlen sich durch diese Anzeige angesprochen und möchten gerne in einem erfolgreichen Unternehmen arbeiten?

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen mit Einkommensvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin, gerne auch per E-Mail, an: