

Wir, die EACC, sind ein aufstrebender Tier1-Automobilzulieferer für die Premium-Automobilindustrie. Mit hochmodernen Produktionsanlagen, innovativen und zukunftsweisenden Produkten aus carbon- sowie glasfaserverstärktem Kunststoff wird im Bereich der Fahrzeugtechnik gefertigt. Unser Unternehmen ist Teil des global agierenden Konzerns Toray Industries, Inc. und verfügt über eine hervorragende Perspektive.

Für den weiteren konsequenten Ausbau des noch jungen Werks suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine fachlich sowie persönlich überzeugende Verstärkung unseres Teams, die durch Zielstrebigkeit und hohes Engagement einen Mehrwert für das Unternehmen schafft und die weitere Entwicklung vorantreibt.

Für unseren Standort in **Markgröningen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Mitarbeiter

Fertigungssteuerung (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Planung und Steuerung der Produktion unter der Berücksichtigung der vorhandenen Kapazitäten.
- Überwachung des Auftragsfortschritts.
- Enge Abstimmung mit der Materialsteuerung bei kritischer Versorgung von den Sublieferanten.
- Generierung und Monitoring geeigneter KPIs.
- Enge Abstimmung mit dem zu betreuenden Kunden.
- Einleiten von Sondermaßnahmen zur Sicherstellung der Kundenversorgung.
- Berücksichtigung diverser Restriktionen aus der Produktion (Vorläufe, Wartung Werkzeuge, ...)
- Pflege von Stamm- und Steuerdaten im ERP- System.
- Veranlassen von Bestandsaufnahmen.

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossene Ausbildung im Bereich Logistik und mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Fertigungssteuerung
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse (Excel, PP, Outlook)
- MS Dynamics NAV Kenntnisse erforderlich/wünschenswert, alternativ Erfahrung mit SAP R3 (Modul Material- / Produktionssteuerung)
- Englischkenntnisse
- Durchsetzungsvermögen und Eigeninitiative, Flexibilität
- Analytisches Denken sowie verantwortungsbewusste, vorausschauende Arbeitsweise
- Teamfähigkeit
- Sicheres Auftreten sowie ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit

Was wir bieten:

Bei uns arbeiten Sie in einem wachsenden und zukunftsorientierten Betrieb, in dem Sie etwas bewegen können. Es erwarten Sie spannende und herausfordernde Aufgaben sowie ein nettes Team.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins sowie Ihrer Gehaltsvorstellung an die folgende E-Mail-Adresse: jobs@eacc.de. Ihr Ansprechpartner ist Herr Christian Bleisch.