



ENGINEERING - AUTOMATION - PROCESS TECHNOLOGIES

Grohmann Engineering ist ein weltweit tätiges mittelständisches Unternehmen für die Entwicklung und Herstellung komplexer automatisierter Fertigungssysteme. In diesem High-Tech-Segment arbeiten wir für namhafte Kunden in der Automobil-, Elektronik- und Halbleiterindustrie sowie der Bio- und Medizintechnik. Wir zeichnen uns durch innovative Lösungen aus, die den individuellen Ansprüchen der internationalen Kunden gerecht werden. In der gesamten Unternehmensgruppe sind derzeit ca. 550 Mitarbeiter beschäftigt.

Wir vergrößern unsere Aktionsfelder und bieten neue Aufgaben für ehrgeizige Mitarbeiter als

Fertigungsplaner / Industrial Engineer (m/w)

Ihre Aufgaben

- Planung und Optimierung der Fertigungs- und Arbeitsprozesse
- Kapazitäts-, Material- und Betriebsmittelplanung
- Koordinierung organisatorischer Prozesse
- Beratung der Konstruktion in fertigungstechnischer Hinsicht
- Langfristige Unternehmensbindung

Ihr Profil

- Studium Maschinenbau, Produktionstechnik oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse in spanenden Fertigungsverfahren
- Kenntnisse in Zeit- und Arbeitsstudien (z.B. REFA)
- Berufserfahrung im Bereich Einzel- / Serienfertigung
- Prozessorientiertes, analytisches Denken
- Organisationstalent, Verantwortungsbewusstsein,
- Interdisziplinäre Fähigkeiten
- Zielorientierter, methodischer Arbeitsstil
- Kommunikativ, teamfähig und belastbar

Wir bieten Interessenten die nicht alltägliche Möglichkeit, eine vielseitige und herausfordernde Aufgabe in einem Unternehmen mit schlanker Organisationsstruktur und einem technologisch anspruchsvollen Umfeld zu übernehmen. Ehrgeizigen Mitarbeitern bieten wir interessante Weiterentwicklungsmöglichkeiten.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen.

Grohmann Engineering GmbH

z. Hd. Frau Sabine Schmidt
Rudolf-Diesel-Str.14, 54595 Prüm

Tel: 06551 / 68-126

E-Mail: Sabine.Schmidt@grohmann.com

http:// www.grohmann.com