



Prozessingenieur (m/w/d)

Die SCHOLLGLAS Unternehmensgruppe ist ein global orientiertes und konzernunabhängiges **Firmennetzwerk**, mit den Bereichen **Glashandel und Produktion** von Isolierglas- und Sicherheitsglas. Seit 1969 entwickeln wir uns an rund 13 Standorten mit etwa 1300 Mitarbeitern stetig weiter.

Für unsere **Schollglas Unternehmensgruppe** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Prozessingenieur (m/w/d)** in Vollzeit.

Das bieten wir:

- einen sicheren Arbeitsplatz in einem stetig wachsenden Umfeld
- leistungsgerechte Vergütung
- betriebliche Altersvorsorge
- vermögenswirksame Leistungen
- Fahrrad-Leasing
- Bereitstellen aller notwendigen Arbeitsmittel
- Gute Aufstiegschancen innerhalb der Unternehmensgruppe

Ihre Aufgaben:

- Planung und Durchführung von technischen Projekten im Produktionsumfeld
- Entwicklung und produktionstechnische Umsetzung neuer Produkte
- Sicherstellung reibungsloser und Verbesserung bestehender Fertigungsprozesse
- technische Umsetzung von Investitionen

Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. oder vergleichbarer Abschluss mit Vertiefung in der Produktions-, Fertigungstechnik oder Fertigungssysteme
- Grundlagenkenntnisse in den Bereichen Laser- und Druck- sowie Verbundtechnik
- Erste Erfahrungen in der Projektarbeit wünschenswert
- Methodenkompetenz in den Bereichen Lean und KVP, FMEA usw. von Vorteil
- Reisebereitschaft

Ihr Kontakt:

Schollglas D+E GmbH
 Personalabteilung
 Schollstraße 4
 30890 Barsinghausen

Dirk Schröder
 +49 5105 777-242
 bewerbung@schollglas.com

Bei Interesse freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter **Angabe des möglichen Eintrittstermins** sowie Ihrer **Gehaltsvorstellungen**.

Gleich bewerben!