



CAD-Konstruktion | 3D-Datenerstellung | Prototyping | Werkzeugbau | vollständige EDV-technische Auftragsbearbeitung | zentralgesteuerte Produktionsplanung | Teilefertigung | Lieferung „just-in-time“ durch unsere eigene Logistik

www.bfa-kunststofftechnik.de

Bernd Fiedler Kunststofftechnik GmbH & Co. KG | Im Bürgle 25, D-89176 Asselfingen | Bahnhofstraße 6, D-99994 Schlotheim | Telefon +49 7345/9607-0 | info@bfa-kunststofftechnik.de

Stellenangebot für den Standort Schlotheim:

Die Bernd Fiedler Kunststofftechnik GmbH&Co.KG ist ein mittelständisches Familienunternehmen das seit 1971 in nunmehr 2ter Generation Kunststoffteile im Spritzgussverfahren für die Industrie produziert. Unser Teilespektrum findest du in der Automobilindustrie, Elektroindustrie sowie im Konsumerbereich. Dank unseres breiten Kundenspektrums erwartet dich ein krisensicherer Arbeitsplatz.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Fertigung, suchen wir ab sofort, vielleicht genau dich.

Verfahrensmechaniker Kunststoff / Kautschuk (m/w/d)

Dein Aufgabengebiet umfasst:

- Das Rüsten und Einstellen unserer Spritzgussmaschinen sowie der Handhabungssysteme inkl. Peripherie
- Überwachung der Teilequalität
- Umsetzung der Vorgaben nach Arbeitsanweisung
- Durchführung von Wartungsarbeiten an den Maschinen
- Arbeiten im Schichtbetrieb

Du solltest mitbringen:

- Eine abgeschlossene Ausbildung als Verfahrensmechaniker Kunststoff-Kautschuk. Oder ausreichende Erfahrungen aus einem kunststoffverarbeitenden Betrieb
- Belastbarkeit
- Teamfähigkeit
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung. Diese sendest du an cornelia.pur@bfa-asselfingen.de. Wenn du noch weitere Fragen hast, ruf einfach an. Herr Carsten Heine gibt dir gerne Auskunft über deinen neuen Arbeitsplatz.