

Du suchst einen zukunftssicheren und abwechslungsreichen Beruf in einem traditionellen Familienunternehmen?

Wir bilden Dich aus!



Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Fachrichtung Formteile

Deine Aufgaben als Verfahrensmechaniker/-in:

- Vorbereitung der Maschinen zur Verarbeitung von Kunststoffen, Prozessablauf steuern und regeln
- Maßnahmen zur Instandhaltung durchführen
- Arbeitsabläufe planen und steuern
- Prozess- und Produktqualität überwachen und dokumentieren

Was erwarten wir von dir?

- Qualifizierten Hauptschulabschluss oder Realschulabschluss
- Handwerkliches Geschick und Interesse an Technik
- Sicherer Umgang mit Daten und Zahlen
- Sorgfalt und Genauigkeit

Wir bieten Dir:

- Eine qualifizierte Ausbildung mit guten Aussichten auf eine anschließende Übernahme

Interesse?

Dann lass uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen an folgende Adresse zukommen:

Bechtold & Sohn
z.Hd. André Bechtold
Wilhelm-Bechtold-Str. 10-12
64760 Oberzent

oder per Mail an

a.bechtold@bechtold-sohn.com

Über uns

- seit 1885
- Fertigung von qualitativ hochwertigen Kunststoffteilen auf modernsten Maschinen im 3 Schichtbetrieb
- Produktionsstätten in Deutschland u. Tschechien
- 80 Mitarbeiter DE
- 50 Mitarbeiter CZ
- hervorragend ausgebildete und qualifizierte Mitarbeiter
- zertifiziertes Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001
- Leistungsfähiger Werkzeugbau
- großes Programm an Standardprodukten