



Werkzeugmechaniker, Fachrichtung Formentechnik (m/w)

Beschreibung

Für unseren Geschäftsbereich Kunststoffverarbeitung suchen wir eine/n engagierte/n und qualifizierte/n Werkzeugmechaniker, Fachrichtung Formentechnik (m/w)

Zuständigkeiten / Hauptaufgaben

- Herstellung von Neuwerkzeugen
- Werkzeugreparaturen
- Einpass- und Polierarbeiten
- Einfahren von Werkzeugen und Anlagen im Erprobungsstadium
- Erkennen von Störungen, Ermitteln und Beseitigen der Fehlerursachen
- Auslegen und Erarbeiten von Werkzeuglösungen für vorgegebene Problemstellungen

Qualifikationen / Anforderungen

- abgeschlossene Ausbildung als Werkzeugmechaniker, Fachrichtung Formentechnik
- CNC-Kenntnisse (Fräsen, Drehen, Erodieren) sind von Vorteil
- systematisches und zielorientiertes Arbeiten, Freude an Innovationen
- Kommunikationsfreude und Verantwortungsbewusstsein

Leistungen der Anstellung

- ein vielseitiges, selbständiges und verantwortungsvolles Tätigkeitsfeld
- ein leistungsgerechtes Gehalt mit den entsprechenden Sozialleistungen
- sorgfältige Einarbeitung
- Weiterentwicklung durch Schulungen und Fortbildungen
- ein angenehmes Arbeitsumfeld in einem dynamischen Team

Kontakte

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Bewerbung mit aussagefähigen Unterlagen.

BÜRENER MASCHINENFABRIK GMBH
Fürstenberger Str. 37
33142 Büren Telefon
(0 29 51) 604 - 0
Telefax (0 29 51) 604 - 111
Internet: www.bmf.de
E-Mail: personal@bmf.de

Arbeitgeber

Bürener Maschinenfabrik GmbH

Arbeitsort

Fürstenberger Str. 37, 33142,
Büren, NRW, Deutschland

Veröffentlichungsdatum

23. Juni 2024