

Polymechniker(in) / CNC-Dreher(in)

Für das Programmieren, Einrichten und Bedienen von CNC Drehmaschinen
(vorwiegend Fanuc Steuerung)
zur Edelstahlbearbeitung in der Einzelteil- und Kleinserienfertigung.



Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

Polymechniker(in) / CNC-Dreher(in)

Ihr Aufgabengebiet

- Einrichten, programmieren und bedienen von CNC gesteuerten Drehmaschinen
- Selbstständiges Arbeiten nach technischen Zeichnungen
- Überwachung der Produktion und Qualitätsprüfung
- Optimierung der Arbeitsabläufe
- Auftragskoordination an den Drehmaschinen

Ihre Voraussetzungen

- Ausbildung als Metallfacharbeiter
- Mehrjährige Erfahrung in der Zerspaltung
- Interesse an Solid Works / CAM
- Selbstständiges Arbeiten sowie hohe Eigenverantwortung
- Exakte und effiziente Arbeitsweise

Wir sind ein flexibles, mittelständiges Unternehmen ohne Schichtbetrieb und produzieren für unsere eigenen Produktgruppen.

Wir bieten eine leistungsgerechte Entlohnung und einen sicheren Arbeitsplatz in einem erfolgreichen Unternehmen.

Wenn Sie Freude an einer größtmöglichen Selbstständigkeit in einem kleinen Team haben, dann melden Sie sich bei uns. Wir freuen uns auf Sie.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbungsunterlagen schriftlich an:

Depac Anstalt, Wirtschaftspark 44, FL-9492 Eschen
oder per Mail an: office@depac-fl.com