

Wir sind ein kleines Familienunternehmen im Maschinenbau. Dank unserem Ideenreichtum und unserem Streben nach Qualität begeistern wir unsere weltweit tätigen Kunden mit Lösungen für anspruchsvolle Teile in kleinen Serien.



Für unsere Produktion suchen wir einen erfahrenen Polymechaniker (m/w) 80 – 100%

Du bist mindestens 30 Jahre alt, fröhlich sowie kommunikativ und Du lässt Dich durch nichts aus der Ruhe bringen? Du arbeitest gerne exakt, zuverlässig sowie selbständig? Du packst gerne an, findest kreative Lösungen und lernst eigenmotiviert dazu? Du hast grosse Erfahrung im «Drehen, Fräsen und Schleifen»? Dann bist Du bei uns genau richtig!

Zu Deinen Aufgaben gehören unter anderem:

- Beitrag in der Kalkulation sowie in der operationellen Planung von Werkstücken leisten
- CNC Programme selbständig erstellen und überarbeiten (Fanuc sowie Heidenhain)
- CNC und konventionelle Maschinen einrichten und Werkstücke selbständig produzieren
- Beitrag in der Auftragsabwicklung sowie in der Qualitätssicherung leisten
- Gemeinsam mit dem Team die Produktionsprozesse laufend verbessern

Deine Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortungen passen wir möglichst Deinen Stärken an. Und gemeinsam arbeiten wir daran, uns stetig zu verbessern.

Wir bieten Dir unter anderem:

- Einen interessanten Maschinenpark ohne feste Personalzuteilung
- Anspruchsvolle Teile ab rund 50 Kilo bis rund 10 Tonnen mit einer hohen Genauigkeit
- Viel Abwechslung durch herausfordernde Einzelteile sowie kleine Serien
- Ein familiäres Arbeitsumfeld mit viel Kompetenz – bei uns kann jeder etwas lernen
- Interessantes Arbeitszeitmodell – genieße das Wochenende oft schon ab Freitagmittag
- Sicherheitsschuhe, Berufskleidung inklusive regelmässiger Reinigung der Berufskleidung
- Zeitgemässe Entlohnung, Sozialleistungen und Arbeitsbedingungen inklusive Nespresso

Dein Arbeitsplatz ist in unseren Produktionshallen in Benken. Mehr erfährst Du unter www.edhob.ch. Nutze Deine Chance!

Sende Deine Bewerbung an Nik Brunner: n.brunner@edhob.ch. Wir freuen uns auf Dich!