



Wir sind einer der führenden Hersteller und Anbieter von Komponenten für den Kraftwerks- und Turbinenbau, Motoren und Spezialfahrzeugen sowie in der Raumfahrt. Unsere Kunden schätzen unser Fachwissen, unsere Qualitätssicherung und unsere sprichwörtliche Flexibilität. Unsere hochqualitativen Produkte werden im In- und Ausland eingesetzt.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine(n)

Polymechniker(in) / CNC-Fräser(in) / Werkzeugmacher(in)

Ihre Aufgaben

- Erstellen von Neuprogrammen (an der Maschine; später auch am CAM-Programmierplatz)
- Werkzeuge rüsten und einstellen am Voreinstellgerät
- Einrichten und Einfahren der 3- und 5-Achs-Fräsmaschinen
- Durchführung der Erststückkontrolle und Freigabe zur Fertigung
- Herstellen von anspruchsvollen Kleinserien und Überwachen der laufenden Fertigung
- Erstellen der Messprotokolle (PC-Programm; 3D-Messmaschine)
- Bearbeitung hochwarmfester Materialien, Nickelbasis Legierungen

Ihr Profil

- Lehre und Erfahrung als CNC-Fräser(in) / Werkzeugmacher(in) oder Polymechniker(in)
- Sie zeigen eine hohe Fachkompetenz und sind gewillt Ihre Fähigkeiten auszubauen und Neues zu lernen
- Sie übernehmen persönliche Verantwortung um Ergebnisse zu erzielen
- Sie sind initiativ und diszipliniert und liefern durchgängig qualitativ hochwertige Arbeit
- Sie zeigen Bereitschaft zur Schichtarbeit für den 2 Schichtbetrieb

Was Sie erwarten dürfen

Eine spannende, abwechslungsreiche und ausbaufähige Tätigkeit in einem dynamischen Team mit angenehmem Arbeitsklima und entsprechender Entlohnung.

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung mit Foto an:

HEMAG Balgach AG
Sabine Elser
Wegenstrasse 2
CH-9436 Balgach
sabine.elser@hemag.biz
www.hemag.biz / www.karusselldrehen.ch