

FÜR GROSSES GEBOREN?

Wir sind einer der führenden Hersteller und Anbieter von Komponenten für den Kraftwerks- und Turbinenbau, für Motoren und Spezialfahrzeuge, für Maschinenbau und die Raumfahrttechnik.

Unser Fachwissen und unsere hohen Qualitätsstandards sowie unsere Flexibilität und Zuverlässigkeit, werden im In- und Ausland geschätzt.

JOIN US!

HEMAG
solutions in excellence



GEMEINSAM
LEIDENSCHAFTLICH
EFFEKTIV
&
EFFIZIENT
EHRLICH

Für unser neues grosse 5-Achs Fräs-/Drehcenter, welches im Dezember 2023 angeliefert wurde, suchen wir dich:

POLYMECHANIKER*IN (EFZ) für die Grossteilbearbeitung (80%-100%)

Du hast keine Angst vor einer grossen neuen Maschine. Du bist bereit, neue Herausforderungen anzugehen und gibst nicht gleich auf, wenn am Anfang noch nicht alles perfekt funktioniert. Du bist Teil aller Schulungen und wirst eine Schicht auf unserem neuen Bearbeitungszentrum übernehmen.

Folgende Aufgaben übernimmst du:

- Werkzeuge rüsten und voreinstellen
- Selbständiges Programmieren mittels Hypermill
- Einrichten und Einfahren von Neu- und Wiederholteilen
- Fortlaufende Optimierung der CNC-Programme
- Durchführung der Erststückkontrolle, Messprotokoll erstellen und Freigabe zur Fertigung
- Herstellen von anspruchsvollen Einzelteilen, Kleinserien und Überwachen der laufenden Fertigung

Was bringst du mit:

- Abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker*in
- Erfahrung mit CAM-Programmieren, vorzugsweise Hypermill
- Idealerweise mit Berufserfahrung in der Grossbearbeitung / Karusselldrehmaschinen

Wir bieten dir:

- Einarbeitung in unseren hohen Digitalisierungsgrad
- Moderne, klimatisierte Fertigung
- 2-Schichtbetrieb mit Schichtzulage
- 5 Wochen Ferien
- Familiäres Umfeld mit vielen Anlässen
- Fortlaufende Weiterbildung
- Bonussystem

Du kannst umgehend bei uns starten. Wenn du in unser Team passt, warten wir aber noch auf dich.

Auf deine schriftliche Bewerbung mit Foto freut sich Sabrina Graf, personal@hemag.swiss
Sabrina gibt dir auch gerne weitere Auskünfte unter
Tel. +41 71 727 99 90

