



Stellenbeschreibung HSC- Werkzeugmechaniker/-in

Aufgaben:

- Programmerstellung (CAD/CAM) für das HSC- Fräsen
- Bedienung von HSC- Fräsmaschinen
- Erreichung eines hohen Qualitätsstandards mit dem Ziel der Null- Fehler- Produktion
- Flexibilität in der Einarbeitung in weitere Technologien, z. B.: CNC Messen, Senkerosion und Drahterosion
- Gewährleistung einer optimalen Maschinenauslastung
- Selbstständige Abwicklung kompletter Fräsaufträge

Das erwarten wir von Ihnen:

- Facharbeiterabschluss in einem metallverarbeitenden Beruf (vorzugsweise Werkzeugmacher)
- Mehrjährige Erfahrung in der Programmierung und Bedienung von HSC- Fräsmaschinen
- Ziel- und lösungsorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit und Engagement

Das können Sie von uns erwarten:

- Ein junges und motiviertes Team von Fachkräften
- Ein modernes Umfeld
- Gute Entwicklungschancen
- Regelmäßige Weiterbildungsmöglichkeiten
- Attraktive und leistungsorientierte Bezahlung

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Passfoto, Lebenslauf und Ihren persönlichen Zeugnissen und Zertifikaten senden Sie bitte an folgende Adresse:

eropräzisa gmbh
Herrn Thomas Hennig
Heinrich- Hertz-Straße 9
07629 Hermsdorf

oder per E-Mail an:
info@eropräzisa.de.

Präzisionsfertigung
CAD/CAM- 3D
HSC-Fräsen
Drahterosion
Senkerosion

eropräzisa gmbh
Heinrich-Hertz-Str. 9
07629 Hermsdorf

fon +49(0)36601 9271 0
fax +49(0)36601 9271 19
info@eropräzisa.de
www.eropräzisa.de

Cera HRB 9166
Ust.-ID DE 220172640

Sparkasse Cera-Creiz
Konto-Nr. 161 586
BLZ 830 500 00

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Thomas Richter
Dipl.-Ing. Thomas Hennig