

Wir sind ein international tätiges Modell- und Formenbau-Unternehmen. Für unsere Kunden aus der Automobil-, Luft- und Raumfahrtbranche fertigen wir Werkzeuge, Formen und komplexe Einzelteile. Auf unseren 5-achsigen CNC-Fräsmaschinen der neuesten Generation arbeiten wir vorwiegend mit Aluminium, Kunststoff und Composite-Materialien. Wir sind in der Lage Werkstücke bis 4m Länge und 3m Breite in einer Aufspannung zu bearbeiten.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir:

Formenbauer / Polymechaniker (m/w/d)

Tätigkeit

Als Fachkraft übernimmst du bei uns die Fertigungsverantwortung für komplette Kundenaufträge. Dies umfasst die Fertigungsplanung und Programmieren am PC (CAD: ThinkDesign, CAM: Hypermill) sowie die eigentliche Fertigung in Losgrösse 1 auf unseren CNC-Fräsmaschinen mit Heidenhain-Steuerungen.

Anforderungen

Abgeschlossene Berufslehre als Formenbauer EFZ, Polymechaniker EFZ o.ä. mit Erfahrung im 5-Achs-CNC-Fräsen. Erfahrung in der Programmierung mit modernen 3D-CAD/CAM-Tools. Flexibilität, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit. Freude am Beruf und Bereitschaft Verantwortung zu übernehmen.

Wir bieten

Anspruchsvolle, abwechslungsreiche und eigenverantwortliche Tätigkeit zu zeitgemässen Anstellungsbedingungen und leistungsgerechter Entlohnung.

Haben wir dein Interesse an dieser Herausforderung geweckt? Dann freuen wir uns auf deine unverbindliche Kontaktaufnahme per Telefon 071 434 66 41, Mobile/Whatsapp 079 792 89 72, Email a.studerus@cimform.ch oder Post:

cimform ag
Persönlich: Adrian Studerus
Ergeten 8
CH-9225 St. Pelagiberg

