



Gemeinsam Innovationen fertigen

... Lösungen erarbeiten und Mehrwerte schaffen. Welcome to the future. Welcome to Ecoparts.

Als Schweizer Pionier in der additiven Fertigung von Metall fertigen wir für unsere Kunden im In- und Ausland seit über 17 Jahren individuelle Prototypen, Kleinserien, Werkzeugeinsätze und Maschinenteile im 3D-Druck Verfahren (Additive Manufacturing).

Wir sind ein innovativer, stark wachsender und modern eingerichteter Dienstleister im 3D Metall Druck und suchen zum Ausbau unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung Verstärkung als:

Lösungsmacher/in in der mechanischen Fertigung (80-100%)

(Polymechaniker/in oder Produktionsmechaniker/in)

Du bist eine motivierte und teamorientierte Persönlichkeit, die das Abwechslungsreiche und Vielseitige unserer Kundenaufträge schätzt. Das mechanische Bearbeiten von Metall liegt dir im Blut. Es erwartet dich eine überaus interessante und vielseitige Tätigkeit in einer der innovativsten und spannendsten Technologien des 21. Jahrhunderts.

Deine Hauptaufgaben

- **Programmieren, Einrichten und Bedienen der Fräsmaschinen:** Egal ob Prototypen oder Kleinserien, du bearbeitest die Bauteile mit Hilfe unserer CAM-Software (Mastercam) nach dem 3D-Druck weiter auf unseren 3- oder 5-achsigen CNC-Fräsmaschinen (Heidenhain-Steuerungen)
- **Senk- und Drahterodieren:** Je nach Interesse und Stärken bedienst du unsere Senk- oder Drahterodiermaschine
- **Konventionelle Bearbeitung:** Wo nötig bearbeitest du konventionell mit Hilfe unserer Drehbank, Flach- oder Rundschleifenmaschinen

Weitere Aufgabengebiete

- Qualitäts- und Ausgangskontrolle der Bauteile, um sicherzustellen, dass sie den hohen Anforderungen unserer Kunden entsprechen

Dich erwartet

- Viel Pioniergeist in einem modernen KMU im Zürcher Oberland
- Unterschiedlichste Kundenaufträge, für diese Du individuell und mit einzigartigem Know-how spannende Lösungen umsetzen kannst
- Eine teilweise immer noch «unbekannte» oder «ungenutzte» Fertigungstechnologie, die unglaubliche Chancen in der Metallfertigung bietet
- Neben der additiven Fertigung findest Du einen umfassenden Maschinenpark, der eine kreative und hohe Fertigungstiefe erlaubt
- Ein aufgestelltes Team von Spezialisten
- Flexible Arbeitszeiten
- Regelmässige Teamevents
- Gratisparkplatz
- Gratiskaffee

Du bringst mit

- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker, Werkzeugmacher, Produktionsmechaniker, oder vergleichbarer Ausbildung
- Idealerweise Erfahrung mit Mastercam und Heidenhain Steuerungen
- Selbstständige Arbeitsweise und Kreativität, um auftretende Herausforderungen anzugehen und Lösungen zu finden
- Eigeninitiative und Wille zur Verantwortungsübernahme
- Gute Deutsch- und PC-Kenntnisse

Fühlst du dich angesprochen und hast Lust in einem Umfeld tätig zu sein, in welchem die Entwicklung von innovativen Komponenten und Baugruppen im Vordergrund stehen?

Dann freue ich mich auf deine vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an: bewerbung@ecoparts.ch

Roman Egli

Produktionsleiter

Direkt: +41 55 260 18 06

Zentrale: +41 55 260 18 00