

## Gemeinsam Innovationen fertigen

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

Wir sind Schweizer Pioniere im 3D-Metalldruck – und das seit fast 20 Jahren. Mit Leidenschaft fertigen wir individuelle Prototypen, Kleinserien, Werkzeugeinsätze und vieles mehr für unsere Kunden im In- und Ausland. Als innovativer und schnell wachsender Dienstleister mit topmoderner Ausstattung setzen wir neue Standards in der additiven Fertigung. Zusätzlich zur Welt des 3D-Drucks setzen wir auch im Bereich CNC-Bearbeitung auf höchste Qualität und modernste Technologie

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir per sofort oder nach Vereinbarung motivierte Verstärkung als

# Polymechaniker/in oder Produktionsmechaniker/in Schwerpunkt Erodieren

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

- Drahterodieren (Makino U6 H.E.A.T) Egal ob Prototypen oder Kleinserien, du bearbeitest die Bauteile nach dem 3D-Druck weiter auf unserer brandneuen Drahterodiermaschine
- Senkerodieren (Exeron EDM 313) Bei Bedarf bearbeitest du Bauteile parallel zum Drahterodieren auf unserer Senkerodiermaschine
- Konventionelle Bearbeitungen der Bauteile mit Hilfe unserer Drehbank, Flach- oder Rundschleifenmaschi-
- Qualitätskontrolle während der Produktion, um sicherzustellen, dass sie den hohen Anforderungen unserer zahlreichen Kunden entsprechen
- Unterstützung und Mithilfe bei der Ausbildung unserer künftigen Lernenden in der Produktion

#### 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 des Metall-3D-Drucks, die unglaubliche Chancen in der Metallfertigung bietet
- Neben der additiven Fertigung findest Du einen umfassenden und modernen Maschinenpark, der eine kreative und hohe Fertigungstiefe erlaubt
- Ein aufgestelltes Team von Spezialisten
- Flexible Arbeitszeiten, 5 Wochen Ferien
- Ein kollegiales, unkompliziertes Arbeitsklima und regelmässige Teamevents
- · Gratisparkplatz und Gratiskaffee

#### Du bringst mit

- Eine erfolgreich abgeschlossene Berufslehre als Polymechaniker, Werkzeugmacher, Produktionsmechaniker, oder vergleichbare Ausbildung
- Idealerweise Erfahrung im Draht- und Senkerodieren
- Selbstständige Arbeitsweise
- 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

Hinweis: Wir nehmen keine Bewerbungen von Stellenvermittlungen entgegen!

### Marc Zimmermann

Produktionsleiter

Direkt: +41 55 260 18 06 Zentrale: +41 55 260 18 00