



### **Wer sind wir:**

Ingold Tools, **Member of SwissFactory.Group**, ist seit 1946 ein fortschrittliches, stetig wachsendes KMU in der Metallbranche. Wir sind ein zuverlässiger Lieferant für Kunden aus allen Branchen aus dem In- und Ausland für Prototypen und Kleinserien. Unsere Fertigungsbereiche sind das Drehen, Fräsen und Schleifen. Mit dem modern eingerichteten Maschinenpark sind wir in der Lage, hoch komplexe, im tausendstel Millimeter genaue Bauteile aus verschiedensten Materialien nach Kundenwunsch herzustellen.

**Um den wachsenden Bedarf nach unseren Dienstleistungen abzudecken, verstärken wir unser Team per sofort mit:**

## **Messtechniker / Qualitätsprüfer (m/w)**

### **Das sind deine Aufgaben bei uns:**

- Erstellen und Optimieren der Messprogrammen auf 3D Messmaschinen von Mitutoyo und Hexagon sowie auf einem Form- und Lagetoleranz-Messgerät von Hommel Etamic, Oberflächenprüfung etc.
- Auf einem Magnetprüfbank von Magnaflux Rissprüfungen durchführen
- Erstellen von Erstmusterprüfberichten EMPB und Prüfplänen
- Freigabe oder Sperrung und Beanstandung der Ware anhand des Prüfergebnisses
- Einleitung und Umsetzung von Korrekturmassnahmen

### **Damit bist du bei uns dabei:**

- Du hast eine abgeschlossene Ausbildung im Zerspanungsbereich
- Mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Qualitätsprüfer
- Fundierte Erfahrung mit 3D-KMG sowie Form- und Lagetoleranz-Messgeräten
- Engagement im Sinne einer langfristigen Entwicklung in unserem Betrieb

### **Was wir dir bieten:**

- Junges, motiviertes Arbeitsumfeld in einem kleinen, familiären und wachsenden Team
- Topmoderne und digitale Arbeitsstrukturen mit den neusten Technologien
- Herausfordernde und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Betrieb
- Eine attraktive Entlohnung und fortschrittliche Anstellungsbedingungen wie z.B. **4 Tage Woche** (Freitag bleibt die ganze Firma geschlossen) mit 39h/Woche und 5 Wochen Ferien sowie zahlreichen Bonusmöglichkeiten

**Pack jetzt deine Chance beim Schopf...**

**Sende noch heute deine Bewerbungsunterlagen an [ch.jenzer@ingoldtools.ch](mailto:ch.jenzer@ingoldtools.ch)**