

BEI UNS DREHT SICH ALLES UM PRÄZISION

aeDECOLLETAGES
JOBS FÜR LEUTE,
DIE MITDENKEN WOLLEN



WWW.AEAG.SWISS

Die **Aeschlimann AG Décolletages im solothurnischen Lüsslingen** ist seit über 80 Jahren der Spezialist für einbaufertige Präzisionsteile. Mit unseren über 250 verschiedenen Bearbeitungsmaschinen, von bewährten konventionellen Produktionsverfahren bis zu modernsten roboterbestückten CNC-Bearbeitungszentren, verarbeiten unsere Mitarbeitenden die verschiedensten Materialien zu Werkstücken mit einem maximalen Durchmesser von 120 Millimeter. Unsere Kunden sind namhafte Unternehmen aus der Medizinaltechnik, Automobil-, Maschinen- und Uhrenindustrie.

Wir suchen im Bereich **Medizinal- und Uhrenindustrie** eine zuverlässige und engagierte Persönlichkeit als

CNC-Mikromechaniker 80-100% (m/w)

Deine Aufgaben

- Du fertigst hochpräzise Mikroteile für die Medizinal- und Uhrentechnik auf CNC-Drehmaschinen, insbesondere Tornos Swiss Nano.
- Du richtest deine Maschinen selbstständig ein, bedienst und überwachst sie sicher im μ -Bereich.
- Du optimierst Fertigungsprozesse kontinuierlich und entwickelst diese gemeinsam mit dem Team weiter.
- Du stellst während des gesamten Produktionsprozesses höchste Qualitätsstandards sicher.
- Du analysierst Prozessabweichungen und setzt nachhaltige Verbesserungsmaßnahmen um.

Dein Profil

- Du hast eine abgeschlossene Ausbildung als Polymechaniker/in EFZ, Produktionsmechaniker/in oder eine vergleichbare technische Grundausbildung.
- Du bringst Erfahrung in der CNC-Drehbearbeitung mit, idealerweise im Mikro- bzw. Präzisionsbereich.
- Du hast sehr gute Kenntnisse im Einrichten und Bedienen von CNC-Drehmaschinen – Erfahrung mit Tornos Swiss Nano ist ein grosser Vorteil.
- Du arbeitest sicher mit engsten Toleranzen und anspruchsvollen Werkstoffen.
- Du denkst prozess- und lösungsorientiert und hast Freude an kontinuierlicher Verbesserung.
- Du arbeitest selbstständig, präzise und bringst dich aktiv in ein kollegiales Team ein.

Das kannst du von uns erwarten

- Eine hoch spezialisierte Tätigkeit in der Medizinal- und Uhrentechnik
- Modernste Maschinen, Messtechnik und ein technologisch führendes Umfeld
- Zeitgemässe Anstellungsbedingungen und Entwicklungsmöglichkeiten
- Kurze Entscheidungswege und ein kollegiales Team
- 40-Stunden-Woche
- Kostenlose Parkplätze und E-Ladestation zur vergünstigten Nutzung

Überzeuge dich selbst und bewirb dich. Wir freuen uns auf dich!

Weiterführende Auskünfte zur Tätigkeit erhältst du von Stefan Mollet unter der Nummer 032 625 70 99.

Deine schriftliche Bewerbung richtest du bitte an: bewerbung@aeag.swiss