

Die Firma Microcut AG hat sich einen herausragenden Ruf für innovative Lösungen im Bereich der hochpräzisen Feinstbearbeitung von Bohrungen geschaffen. Die anspruchsvolle internationale Kundschaft für unsere Anlagen, vollautomatischen Systeme und Lohnfertigung findet sich u.a. in den Wachstumsmärkten Fiberoptik, Medizinaltechnik, Formenbau, Luftfahrt, Halbleiter- und Automobilindustrie.

Im Zuge des Wachstumes suchen wir für die langfristige Verstärkung unseres Teams per sofort oder nach Vereinbarung eine oder einen

Ingenieur Maschinenbau FH (m/w/d)

Zu Ihrem Aufgabenbereich gehören:

- Konstruktion von kundenspezifischen Honmaschinen und Spezialmaschinen auf 3D CAD System Inventor
- Ausarbeiten von Detail- und Variantenkonstruktionen
- Erstellen von normgerechter Werkstattzeichnungen sowie Stück- und Ersatzteillisten
- Mithilfe beim Aufbau und der Inbetriebnahme der Maschine

Wir wünschen von Ihnen:

- eine technische Grundbildung als Konstrukteur/in, Polymechaniker/in oder Mikromechaniker/in sowie eine höhere technische Weiterbildung als Ingenieur/in FH oder gleichwertig
- Freude und Begeisterung am Beruf, selbständiges Arbeiten und Teamfähigkeit
- Qualität und Effizienz
- Sie fühlen sich in der Welt der Präzisions- und Mikromechanik zuhause
- Organisationstalent, strukturiertes Arbeiten, Belastbarkeit, Loyalität und Flexibilität sind wichtig
- Sie kommunizieren fließend in Deutsch und Englisch

Geboten werden eine vielseitige, entwicklungsfähige und verantwortungsvolle Tätigkeit sowie attraktive Rahmenbedingungen. Unterstützt werden Sie durch ein kollegiales und motiviertes Team.

Möchten Sie mit uns weitere Erfolge erarbeiten?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen an Herrn Dr. P. Mikhail (patric.mikhail@microcut.ch).

