



KLINGER Fluid Control, ein Tochterunternehmen der weltweit führenden KLINGER Gruppe, ist ein expandierendes, international tätiges österreichisches Industrieunternehmen mit Sitz in Gumpoldskirchen bei Wien. Seit über 100 Jahren beschäftigen wir uns mit der Entwicklung, der Fertigung sowie dem Vertrieb von hochwertigen Industriearmaturen. Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir ab sofort eine/n engagierte/n

Lehrling Metalltechniker/in - Modul Maschinenbautechniker (Lehrzeit 3,5 Jahre)

Ihre Aufgabe:

- Produzieren von Bauteilen für Maschinen und Anlagen
- Programmierung und Bedienung von computergestützten (CNC-)Werkzeugmaschinen
- Montieren, Warten, Reparieren und Kontrollieren von Maschinen und Anlagen
- Beseitigen von Fehlern und Störungen an Maschinen und Geräten
- Berufsspezifische Aufgaben zu Pneumatik, Elektrik und Hydraulik

Ihr Profil:

- Sie haben die Pflichtschule erfolgreich abgeschlossen
- Sie sind praktisch orientiert
- Sie verfügen über handwerkliches Geschick und Freude an der Technik
- Sie bringen mathematisches Verständnis, logisches Denken sowie Form- und Raumgefühl mit
- Sie arbeiten gerne im Team
- Sie beherrschen Deutsch in Wort und Schrift
- Qualität ist Ihnen wichtig und es macht Ihnen Spaß Verbesserungen umzusetzen

Unser Angebot:

- Eine spannende und abwechslungsreiche Ausbildung in eigener Lehrwerkstätte mit Verantwortung und Zukunft
- Langfristige Karrieremöglichkeiten bei Klinger Fluid Control nach der Lehrzeit
- Ein solides, sicheres Unternehmen mit hoch qualitativen Produkten
- Ein modernes und teamorientiertes Arbeitsumfeld
- Die Übernahme einer wichtigen Rolle im Klinger Fluid Control Team durch die Integration in den Produktionsablauf von Beginn an.
- Die Lehrlingsentschädigung beträgt im 1. Lehrjahr € 800,-- pro Monat (14 Mal p.a.) laut Kollektivvertrag der Metallindustrie
- Landesberufsschule Neunkirchen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen bestehend aus Lebenslauf, Motivations schreiben und dem aktuellen Zeugnis unter karriere@klinger.kfc.at.