

Lehre Metalltechnik Maschinenbau 2026 (m/w/d)

Production & Manufacturing

Apprentice / Sankt Johann in der Haide / Sep 1, 2026

[Jetzt Bewerben](#)

2.7 MIO.

Kundinnen und Kunden

800+

Mitarbeiter:innen
aus 37 Nationen

50.000

Max. Paketauslastung
pro Tag

€ 283 MIO.

Umsatz 2025

70+

Produkte

Vom bescheidenen Labor in der Steiermark zur globalen Bühne – RINGANA wächst und gedeiht. Heute sind wir ein Team von über 800 starken Persönlichkeiten an 10 Standorten.

Das erwartet dich

- Maschinelles Bearbeiten von Werkstoffen, Drehen, Fräsen und Schweißen

Das zeichnet dich aus

- Must-have: Positiv abgeschlossene Pflichtschule (Schulabbrecher:innen von

- Kenntnisse der wichtigsten Arten des Oberflächenschutzes
- Fertigen von einfachen Vorrichtungen und Ersatzteilen
- Lesen und Anwenden von technischen Zeichnungen
- Demontieren, Instandsetzen und Warten von Bauteilen

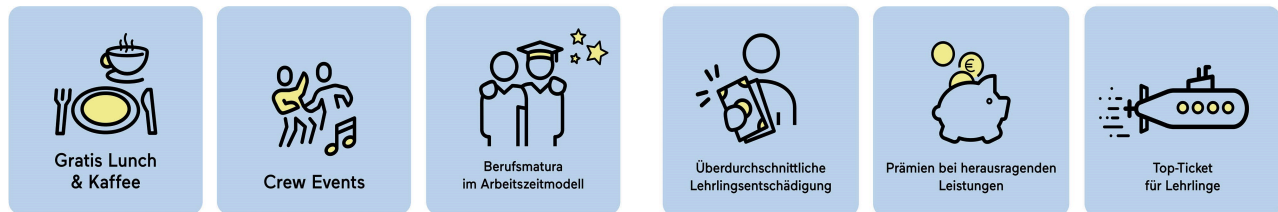
Höheren Schulen (AHS, BHS) willkommen

- Überdurchschnittliche Einsatzbereitschaft
- Schnelle Auffassungsgabe und Lernbereitschaft
- Selbstständigkeit
- Genaue Arbeitsweise
- Freundliches und offenes Auftreten
- Sehr gute Deutschkenntnisse und gute MS-Office-Kenntnisse

Good to know

- Must-have: Technisches Interesse und handwerkliches Geschick, Faszination für den Werkstoff Metall
- Dauer der Lehre: 3,5 Jahre
- Ausbildung in der Abteilung: Instandhaltung

Das macht uns besonders



Das Lehrlingseinkommen beträgt für das 1. Lehrjahr € 1.188,16 brutto/Monat, für das 2. Lehrjahr € 1.585,31 brutto/Monat, für das 3. Lehrjahr € 1.849,71 brutto/Monat und für das 4. Lehrjahr € 2.179,94 brutto/Monat. Es gilt der KV für Chemisches Gewerbe.

Deine Bewerbung

Wir sind gespannt auf deine persönliche Geschichte und darauf, mehr über dich zu erfahren. Bewirb dich direkt mit folgenden Unterlagen: Lebenslauf, Bewerbungsschreiben und deinem letzten Schulzeugnis. Entweder über das Karriereportal oder über WhatsApp.

Jetzt Bewerben

Über WhatsApp bewerben

Du möchtest gar nichts mehr verpassen?
Dann folge uns auf Social Media!

