

# Metalltechnik (Modullehrberuf)

Betrieb: RHI Magnesita  
Lehrzeit: 3.5 Jahre  
Entlohnung: 1.050,00 EUR brutto  
Bewerbungsfrist: 31.07.2025

## Beschreibung:

**Vollzeit | Lehrvertrag 3,5 Jahre | Eintritt: 1. September 2025**

Wir sind der weltweit größte Hersteller von Feuerfestprodukten – das sind Materialien, die Temperaturen von bis zu 2000 Grad Celsius standhalten. Diese werden zum Beispiel für die Herstellung von Stahl, Glas, Aluminium oder Kupfer gebraucht. Ohne Feuerfestprodukte wäre unser tägliches Leben also unvorstellbar, denn es gäbe keine Autos, Mobiltelefone oder Häuser. Du willst von den Besten lernen? Dann bist du bei uns richtig, denn wir im **Werk Radenthein** bilden aus!

Du möchtest eine zukunftssichere Ausbildung in einem spannenden technischen Beruf erlernen und dabei mit einem tollen Team in einem unserer Rohstoff-Werke arbeiten? **Bei uns bekommst du eine persönliche Begleitung und die beste Ausbildung über deine gesamte Lehrzeit. Du bist nicht eine/r von vielen – DU stehst im Mittelpunkt!**

### Das solltest du dafür mitbringen:

- Positiver Pflichtschulabschluss
- Technisches Verständnis und Interesse für die Arbeit mit Maschinen
- Englischkenntnisse auf Schulniveau von Vorteil
- Gute Umgangsformen sind für dich selbstverständlich
- Du bist engagiert und man kann sich auf dich verlassen

### Unser Angebot:

Bei uns findest du eine interessante Tätigkeit und einen sicheren Arbeitsplatz in einer zukunftsorientierten Branche. Dein Lehrlingseinkommen bei einer wöchentlichen Arbeitszeit von **38 Stunden** beträgt mindestens:

- im 1. Lehrjahr: **EUR 1.050,00**

- im 2. Lehrjahr: **EUR 1.270,65**
- im 3. Lehrjahr: **EUR 1.625,00**
- im 4. Lehrjahr: **EUR 2.110,00**

#### **Wir bieten:**

- **Top-Berufsausbildung** in einem spannenden, internationalen Arbeitsumfeld
- Ausgezeichnete **Entwicklungsmöglichkeiten** nach erfolgreicher Beendigung der Lehre
- **Prämien** für gute Leistungen in der Berufsschule
- Warme Mahlzeiten rund um die Uhr inkl. Essenszuschuss vom Unternehmen
- Zahlreiche weitere Benefits (Gruppenkrankenversicherung, Gesundheits- und Wellnessangebote, Ermäßigungen etc.)
- **Flexibilität** für deine Zukunft: Möglichkeit zur Lehre mit Matura bzw. Studium

**Du möchtest uns gleich kennenlernen? Dann vereinbare direkt mit Lehrlingsausbilder Tobias Tuppinger einen Schnuppertag im Werk!**

Terminvereinbarung unter: +43 699 1870 4129

## **Tätigkeiten:**

#### **Deine Aufgaben:**

- Zusammenbau von mechanischen, pneumatischen, hydraulischen, elektrischen und elektronischen Komponenten zu Anlagen oder Maschinen
- Inbetriebsetzung von Maschinen und Anlagen inkl. Fehleranalyse und -behandlung
- Wartung und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen
- Einstellung, Bedienung und Überwachung von Bearbeitungsmaschinen (z. B. von CNC-Werkzeugmaschinen)
- Anfertigen von Konstruktionszeichnungen

## Highlights:

- Hervorragende Weiterbildungsmöglichkeiten
- Lehre mit Matura
- Lehre mit Studium
- Erfolgsprämien
- Lehrlingstage
- Betriebliche Gesundheitsförderung
- Mitarbeitervergünstigungen

## Kontakt(e):

Name: Tobias Tuppinger

Telefon 1: -

Telefon 2: -

Email: [tobias.tuppinger@rhimagnesia.com](mailto:tobias.tuppinger@rhimagnesia.com)