

# Can you stand the heat?



## Lehrling Prozesstechnik / Anlagen- und Betriebstechnik (m/w/d)

### Über dich

Für unsere hochmoderne Digital Flagship Plant in Radenthein, Kärnten, suchen wir angehende Prozesstechnik-Lehrlinge! Wenn du nachfolgende Fragen mit „Ja“ beantworten kannst, dann bist du der ideale Lehrling für uns: Du interessierst dich sehr für Technik und hast gute Noten in Mathe? Du arbeitest gerne genau und sorgfältig und bist handwerklich sehr geschickt? Du möchtest im Labor arbeiten, aber auch im Werk unterwegs sein und hast keine Scheu davor, an Maschinen und Anlagen Hand anzulegen? Du bist wissbegierig und möchtest gerne mehr über Messtechnik erfahren?

### Was du außerdem mitbringst:

- Positiver Pflichtschulabschluss
- Technisches Verständnis und Interesse für die Arbeit mit Maschinen
- Du lernst gerne Neues und kannst dich gut konzentrieren
- Englischkenntnisse auf Schulniveau erwünscht
- Gute Umgangsformen sind für dich selbstverständlich
- Du bist engagiert und man kann sich auf dich verlassen

### Deine Aufgaben umfassen:

- Rüstung betriebsspezifischer Fertigungsmaschinen und -anlagen
- Steuerung und Überwachung von Produktionsprozessen und Arbeitsabläufen auf Fertigungsanlagen sowie Beseitigung allfälliger Störungen
- Mitwirkung bei der Produktions- und Montageplanung
- Auswahl, Prüfung und fachgerechte Lagerung der zur Produktion notwendigen Materialien
- Durchführung von Prozesskontrollen und Qualitätssicherungsmaßnahmen
- Wartung und Instandhaltung von Produktionsanlagen

### Wie wir handeln

Wir sind als Branchenführer für innovative Technologie anerkannt. Dies ist durch die herausragende Leistung von Menschen möglich. Deshalb legen wir besonderen Wert auf unsere MitarbeiterInnen. Wir leben eine Kultur der Zusammenarbeit, begrüßen Ideen und fördern Zielstrebigkeit – mit dem Ziel, einen klaren Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen. Unser Führungsstil ist geprägt von Offenheit, neuem Denken und Eigeninitiative. Wir sind pragmatisch, positiv und optimistisch.

### Als attraktiver Arbeitgeber bieten wir:

- Top-Berufsausbildung in einem spannenden, internationalen Arbeitsumfeld
- Spannende Ausbildungsprojekte und Lehrlingsveranstaltungen
- Ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten nach erfolgreicher Beendigung der Lehre
- Prämien für besondere Leistungen
- Zahlreiche weitere Benefits (aktive Gesundheitsförderung, diverse Ermäßigungen, u. v. m.)
- Attraktive Lehrlingsentschädigung
  - im 1. Lehrjahr von EUR 900,--
  - im 2. Lehrjahr von EUR 1090,--
  - im 3. Lehrjahr von EUR 1425,--
  - im 4. Lehrjahr von EUR 1870,--



RHI MAGNESITA

### **Du erkennst dich in dieser Beschreibung wieder?**

Das freut uns! Bewirb dich jetzt online bis spätestens 28.02.2023.

Bitte füge deiner Bewerbung folgende Unterlagen bei: Anschreiben, Lebenslauf, letztes Abschluss- und Halbjahreszeugnis und etwaige Praktikumszeugnisse. Aus datenschutzrechtlichen Gründen können wir Bewerbungen per Post oder E-Mail leider nicht akzeptieren.

Für Fragen wende dich bitte an Patrick Stöger, Talent Acquisition Europe, +43 50213 5271 oder [patrick.stoeger@rhimagnesita.com](mailto:patrick.stoeger@rhimagnesita.com)

### **Über RHI Magnesita**

RHI Magnesita ist der Weltmarktführer bei hochwertigen Feuerfestprodukten, -systemen und -serviceleistungen, die für industrielle Hochtemperaturprozesse über 1.200 °C unverzichtbar sind. Unser Purpose: Wir meistern Hitze für globale Industrien, um ein modernes, nachhaltiges Leben zu ermöglichen. Durch die vertikal integrierte Wertschöpfungskette vom Rohstoff bis zum Feuerfestprodukt und leistungsorientierte Gesamtlösungen bedient RHI Magnesita Kunden in nahezu allen Ländern weltweit mit rund 12.000 MitarbeiterInnen in 30 Produktionswerken sowie mehr als 70 Vertriebsstandorten. RHI Magnesita verfolgt einen innovativen und branchenführenden Weg in der Technologieentwicklung und Nachhaltigkeit, einschließlich der Technologie zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Du möchtest mehr über uns erfahren? Besuche uns auf [www.rhimagnesita.com](http://www.rhimagnesita.com)