



RHI MAGNESITA



**Erfolgreich
in die Zukunft.
Mit Sicherheit bei
RHI Magnesita.**

Starte deine Karriere bei uns und bewirb dich unter:
rhimagnesita.com/lehre

The global leader in refractories

Inhalt

Wer wir sind

Wir bieten dir

Unsere Lehrberufe

Bewirb dich jetzt!

Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!



The driving force of the refractory industry

RHI Magnesita ist die treibende Kraft der Feuerfestindustrie. Mit 13.650 hoch qualifizierten Mitarbeiter/-innen in mehr als 39 Ländern sind wir der weltweit führende Anbieter von hochwertigen Feuerfestprodukten, -systemen und -serviceleistungen. Diese ermöglichen die Hochtemperaturprozesse bei der Produktion von Stahl, Zement, Glas und vielen weiteren unverzichtbaren Materialien.

13.650
Mitarbeiter/-innen

480
F&E-Spezialist/-innen

85
Nationalitäten

160
Lehrlinge

- Verkauf
- Produktion
- Headquarters
- Rohstoffstandort

Wir sind RHI Magnesita.

Feuerfestprodukte sind die Basis für eine moderne Gesellschaft. Smartphones, Autos oder Gebäude bestehen zu großen Teilen aus Materialien, die nur mit extrem hohen Temperaturen hergestellt werden können. Unsere Produkte sichern einen reibungslosen Wirtschaftskreislauf und damit den Wohlstand in Europa und der ganzen Welt.

Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!





RHI MAGNESITA



Wir suchen dich als Nachwuchsfachkraft:

- Elektrotechniker/-in (Anlagen- und Betriebstechnik, Automatisierungs- und Prozessleittechnik)
- Fertigungsmesstechniker/-in
- Informationstechnologe/-in
- Mechatroniker/-in (Automatisierungstechnik & SPS-Technik)
- Metalltechniker/-in (Maschinenbautechnik, Stahlbautechnik)
- Prozesstechniker/-in

Wir bieten dir:

- Top-Berufsausbildung
- Spannende Ausbildungsprojekte
- Internationale Austauschprogramme
- Aktive Gesundheitsförderung
- Prämien für besondere Leistungen
- Ausgezeichnete Entwicklungsmöglichkeiten nach erfolgreicher Beendigung der Lehre
- Tolles Arbeitsumfeld

Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!



Elektrotechnik — Anlagen- und Betriebstechnik

Du bist für die Montage, Installation, Wartung und Reparatur elektrischer Anlagen, Systeme, Maschinen und Geräte verantwortlich.

3,5 Jahre Lehrzeit

Elektrotechnik — Automatisierungs- und Prozessleittechnik

Du erlernst die Montage, Installation, Wartung und Reparatur von Geräten zur Mess- und Regeltechnik sowie die Programmierung von SPS-Steuerungen.

3,5 Jahre Lehrzeit

Fertigungsmesstechnik — Schwerpunkt Produktionssteuerung

Du arbeitest gerne am Computer, scheust aber auch vor manuellen Arbeiten nicht zurück. Du hast Interesse, mehr über Messtechnik und Statistik zu erfahren. Als Fertigungsmesstechniker/-in bist du sowohl im Produktionsumfeld unterwegs, sitzt aber auch regelmäßig im Büro, wo du am PC tätig bist.

3 Jahre Lehrzeit

Informationstechnologie — Schwerpunkt Systemtechnik

Der IT-Bereich fasziniert dich. Du bist neugierig, Feuer und Flamme und möchtest von unseren IT-Expert/-innen lernen. Du packst gerne mit an und es macht dir Spaß, gemeinsam mit Kolleg/-innen an Problemlösungen zu tüfteln.

4 Jahre Lehrzeit



Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!





Mechatronik — Automatisierungstechnik & SPS-Technik

Du träumst davon, deine eigenen Maschinen zu entwerfen und zu bauen. Dich interessieren Metallbearbeitung, Elektrotechnik und Programmierung. Du arbeitest gerne am Computer und auch manuelle Arbeiten machen dir Spaß, da du gerne mit anpackst.

4 Jahre Lehrzeit

Metalltechnik — Maschinenbautechnik

Du montierst, wartest und reparierst Maschinen und Anlagen und befasst dich mit der Störungsbehebung und Herstellung von Ersatzteilen.

3,5 Jahre Lehrzeit

Metalltechnik — Stahlbautechnik

Das Fertigen, Zusammenbauen und Montieren von Bauteilen und Geräten sowie das Einrichten und Bedienen von Werkzeugmaschinen sind deine Hauptaufgaben in diesem Beruf.

3,5 Jahre Lehrzeit

Prozesstechnik

Als ProzesstechnikerIn bist du SpezialistIn für die Steuerung von Produktionsabläufen an voll- und teilautomatisierten Anlagen. Du legst Arbeitsabläufe fest, programmierst die Steuerung und überwachst den Fertigungsprozess. Ein wichtiger Teil deiner Arbeit besteht auch in der Qualitätssicherung der hergestellten Produkte.

3,5 Jahre Lehrzeit

Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!



Folge uns



Bewirb dich jetzt!

Du hast die Schule mit Erfolg hinter dir gelassen und verfügst über handwerkliches Geschick?

Du bist motiviert, deine Ausbildung in einem Team engagierter Ausbilder/-innen erfolgreich zu absolvieren?

Dann starte deine berufliche Laufbahn bei RHI Magnesita und bewirb dich an einem unserer RHI Magnesita-Standorte.

Welche Lehrberufe an unseren Standorten angeboten werden, findest du unter rhimagnesita.com/lehre



Inhalt



Wer wir sind



Wir bieten dir



Lehrberufe



Bewirb dich!



Impressum:

Medieneigner und Verlag: RHI Magnesita N.V., Branch Vienna, Kranichberggasse 6, 1120 Wien, Österreich

Produzent: RHI Magnesita — 02 / 2021-DE

Veröffentlichung und Produktion: Wien, Österreich



RHI MAGNESITA

Urheberrechtsvermerk:

Die Texte, Bilder und Grafiken dieser Publikation sind urheberrechtlich geschützt. Sofern nicht anders angegeben, liegen die entsprechenden Nutzungsrechte, insbesondere das Vervielfältigungs-, Verbreitungs- und Bearbeitungsrecht ausschließlich bei RHI Magnesita. Diese Publikation dient ausschließlich persönlichen Informationszwecken. Jede darüber hinausgehende Verwendung, insbesondere Vervielfältigung, Bearbeitung oder kommerzielle Verwendung unterliegt der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch RHI Magnesita.

RHI Magnesita GmbH

Breitenau — Rohstoff- & Produktionsstandort

Magnesitstraße 30, 8614 Breitenau am Hochlantsch

T +43 50213 3211 E breitenau@rhimaginesita.com

Hochfilzen — Rohstoff- & Produktionsstandort

Regio-Tech 2, 6395 Hochfilzen

T +43 50213 7214 E hochfilzen@rhimaginesita.com

Leoben — Technology Center

Magnesitstraße 2, 8700 Leoben

T +43 50213 0 E leoben@rhimaginesita.com

Radenthein — Rohstoff- & Produktionsstandort

Millstätterstraße 10, 9545 Radenthein

T +43 50213 4272 E radenthein@rhimaginesita.com

Veitsch — Produktions- & Dienstleistungsstandort

Magnesitgasse 2, 8664 Veitsch

T +43 50213 1502 E veitsch@rhimaginesita.com

Wien — Headquarters

Kranichberggasse 6, 1120 Wien

T +43 50213 6800 E jobs@rhimaginesita.com

rhimaginesita.com

