

Weitere Berufe:
Ausbildung nach Bedarf

Technische/r Produktdesigner/in

- Mittlere Reife
- gute Noten in Mathematik, Physik & Technik
- technisches Verständnis, zeichnerisches Geschick, räumliches Vorstellungsvermögen, Sorgfalt

Industriekaufmann/frau

- Hochschulreife oder Höhere Handelsschule
- gute Noten in Mathematik, Deutsch & Englisch
- technisches Verständnis, mündliches & schriftliches Ausdrucksvermögen, Durchsetzungsstärke, Flexibilität, Merkfähigkeit

Diese Ausbildungsberufe werden von uns nach Bedarf ausgebildet. Bitte beachtet deshalb unsere Ausschreibungen in der lokalen Presse oder auf unserer Webseite:

www.reinert-ritz.de

oder fragt telefonisch nach, ob wir in Eurem Abschlussjahr Ausbildungsplätze in diesen Berufen anbieten:

Personalabteilung
Frau Regina Ritz
T 05921 8347-94

Auszubildende:
unsere Zukunft!



Die Reinert-Ritz GmbH entwickelt, fertigt & vertreibt weltweit Kunststoffformteile für die Gas- & Wasserversorgung. An unserem Standort in Nordhorn sind über 100 Mitarbeiter, davon 12 Auszubildende, beschäftigt. Durch die Ausbildung neuer Fachkräfte wappnen wir uns für die Zukunft. Euch erwartet ein familiäres Betriebsklima, Möglichkeiten zur fachlichen & persönlichen Weiterbildung & die Chance auf einen dauerhaften Arbeitsplatz nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss.

Bewerbt Euch!

Reinert-Ritz GmbH
Personalabteilung
Ernst-Heinkel-Straße 2
48531 Nordhorn

bewerbung@reinert-ritz.de

Eure Ausbildung bei der Reinert-Ritz GmbH



Ausbildungsberufe:

- Industriekaufmann/frau
- Industriemechaniker/in
- Mechatroniker/in
- Technische/r Produktdesigner/in
- Verfahrensmechaniker/in für Kunststoff- & Kautschuktechnik
- Werkzeugmechaniker/in
- Zerspanungsmechaniker/in Dreh- & Fräsmaschinensysteme

Industriemechaniker/in
Instandhaltung



... sind u.a. dafür verantwortlich, dass die betriebseigenen Maschinen & Anlagen betriebsbereit sind, führen Reparaturen aus & fertigen passende Ersatzteile.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Voraussetzungen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Berufsfachschule Metall, Fertigungstechnik
- gute Noten in Mathematik, Physik & Informatik
- technisches Verständnis, handwerkliches Geschick, räumliches Vorstellungsvermögen, Sorgfalt

REINERT-RITZ

Mechatroniker/in



... warten u.a. die firmeneigenen mechatronischen Anlagen, programmieren & prüfen sie.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Voraussetzungen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Berufsfachschule Elektrotechnik
- gute Noten in Mathematik, Informatik & Englisch
- technisches Verständnis, handwerkliches Geschick, Sorgfalt

Verfahrensmechaniker/in Kunststoff- & Kautschuktechnik



... stellen u.a. durch verschiedene Bearbeitungsverfahren Formteile & Halbzeuge her, überwacht & reguliert die Bearbeitungsvorgänge.

Ausbildungsdauer:

3 Jahre

Voraussetzungen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- gute Noten in Mathematik, Physik & Chemie
- räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, Sorgfalt

Werkzeugmechaniker/in Formentechnik



... fertigen u.a. Werkzeuge & Spritzgussformen für die firmeneigenen Anlagen & orientieren sich dabei an Vorgaben von technischen Zeichnungen.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Voraussetzungen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Berufsfachschule Metall, Fertigungstechnik
- gute Noten in Mathematik & Physik
- räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, Beobachtungsgenauigkeit, Sorgfalt

Zerspanungsmechaniker/in Dreh- & Fräsmaschinensysteme



... fertigen u.a. Präzisionsbauteile, richten die firmeneigenen Dreh- bzw. Fräsmaschinen ein & passen dazu CNC-Maschinenprogramme an.

Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre

Voraussetzungen:

- qualifizierter Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife
- Berufsfachschule Metall, Fertigungstechnik
- gute Noten in Mathematik & Physik
- räumliches Vorstellungsvermögen, handwerkliches Geschick, Präzision, Sorgfalt