



Ausbildung mit Zukunft  
bei der Mannesmannröhren-Werk GmbH



**MANNESMANN**  
**RÖHRENWERK**

Ein Unternehmen der Salzgitter Gruppe

# Wer ist

## die Mannesmannröhren-Werk GmbH



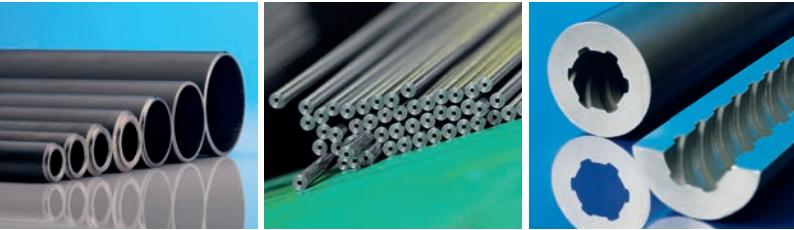
### Das Unternehmen

Die Mannesmannröhren-Werk GmbH mit Sitz in Zeithain gehört zur Mannesmann Precision Tubes-Gruppe, einem international führenden Hersteller für nahtlose und geschweißte Präzisionsstahlrohre, Warmrohre, Profile und Komponenten.

Die Einbindung in den Salzgitter-Konzern sichert eine herausragende Leistungsfähigkeit – vom Vormaterial bis hin zum fertigen Präzisionsstahlrohr.

- Zentrale Mannesmann Precision Tubes
- Mannesmannröhren-Werk
- Vertrieb
- Präzisrohrwerke

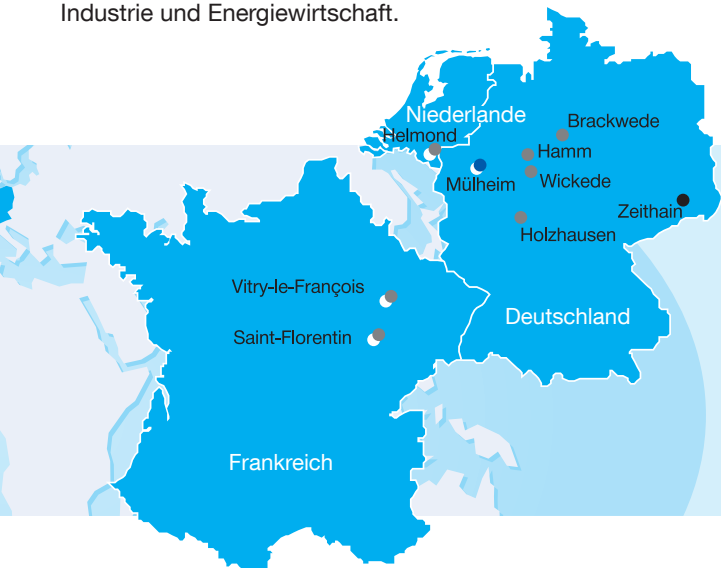




### Nahtlose Stahlrohre aus Zeithain

Die Mannesmannröhren-Werk GmbH verfügt über die weltweit einzigartige Anlagenkombination aus einer Stoßbank und einem Drei-Walzen-Schrägwalzwerk zur Produktion nahtloser, warmgewalzter Rohre.

Die Rohre werden überwiegend als Vorrohre für die Rohrziehereien der Mannesmann Precision Tubes-Gruppe gefertigt. Ihre endgültige Verwendung finden die Rohre in zahlreichen Automobilen namhafter Hersteller, sowie in der verarbeitenden Industrie und Energiewirtschaft.



# Ausbildung hat Tradition

bei Mannesmann

## Sei Teil von etwas



Mannesmann möchte Talente fördern und Perspektiven für die Zukunft bieten. Aus diesem Grund bilden wir aus und bieten unseren Mitarbeitenden einen modernen Arbeitsplatz mit viel Spielraum für eigene Ideen. Wer sich für kaufmännische und technische Berufe interessiert, ist bei uns genau richtig.

### Bei uns bekommen Sie:

- eine gut organisierte und fundierte Fachausbildung
- attraktive Ausbildungsvergütung nach MTV Stahl Ost
- eine 35-Stunden-Woche
- Übernahme zum Abschluss der Ausbildung
- weitere Qualifizierungen durch Seminare und Workshops



## Den Schulabschluss in der Hand und was kommt jetzt?

Wo liegen die persönlichen Interessen, welche Fächer oder Hobbys haben schon in der Schulzeit am meisten Spaß gemacht? Waren es Naturwissenschaften, Mathematik oder eher Computerprogramme und Sprachen?

### Wir bilden aus in den Berufen

- Verfahrenstechnologe Metall (w/m/d)
- Industriemechaniker (w/m/d)
- Elektroniker (w/m/d)
- Industriekaufmann (w/m/d)
- und weitere

Im gewerblich-technischen Bereich bilden wir in verschiedenen Strukturen entsprechend der Anforderungen des Ausbildungsrahmenplanes des jeweiligen Ausbildungsberufes aus. Gemeinsam mit unserem überbetrieblichen Ausbildungspartner, der Qualifizierungszentrum Region Riesa GmbH, werden alle geforderten Ausbildungsinhalte vermittelt. Die kaufmännischen Auszubildenden durchlaufen während ihrer Ausbildung verschiedene Abteilungen des Unternehmens.

Haben Sie noch Fragen? Wir helfen Ihnen gern. Auf der Rückseite finden Sie unsere Kontaktdaten.

Technische und...



## Industriekaufmann (w/m/d)

Kaufmännische Ausbildung

Industriekaufleute unterstützen sämtliche Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht von der Auftragsanbahnung bis zur Kundenbetreuung nach Auftragsabwicklung. Kenntnisse und Fertigkeiten werden in folgenden Bereichen vermittelt: Materialwirtschaft, Einkauf, Organisation, Rechnungsprüfung, Personalverwaltung, Lohn und Gehaltsabrechnung, Verkauf.

## Verfahrenstechnologe Metall (w/m/d)

Technische Ausbildung

Verfahrenstechnologen richten die Produktionsanlagen ein und montieren Umformwerkzeuge. Zu den wichtigsten Aufgaben zählen das Ablängen des Vormaterials, das Beschicken der Fertigungsanlagen, sowie das Überwachen und Steuern der Umformungsprozesse. Abschließend behandeln sie die Produkte nach oder sägen die gefertigten Rohre zu. Insgesamt tragen Verfahrenstechnologen die Verantwortung für die Qualität der Erzeugnisse.



# Technische und

## kaufmännische Berufe







### **Industriemechaniker (w/m/d)**

Technische Ausbildung

Industriemechaniker werden bei der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt und sind in der Einrichtung, Umrüstung und Inbetriebnahme von Produktionsanlagen tätig. Dazu lernen sie u. a. Maschinenbauteile durch Drehen, Fräsen und Löten selbst herzustellen. In der Ausbildung werden u. a. Kenntnisse in Pneumatik, Hydraulik und verschiedenen Schweißverfahren vermittelt.

### **Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/d)**

Technische Ausbildung

Elektroniker für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile und Anlagen für die elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen oder moderne Gebäudesystem- und Automatisierungstechnik. Sie warten diese regelmäßig und reparieren sie im Falle einer Störung. Sie installieren Leitungsführungssysteme, Energie und Informationsleitungen sowie die elektrische Ausrüstung von Maschinen mit den dazugehörigen Automatisierungssystemen. Auch sind sie für die Prüfung, Instandhaltung und Optimierung der Automatisierungssysteme verantwortlich.

# Tipps für die Bewerbung



# Tipps für die Bewerbung



## Folgende Unterlagen sollte Ihre Bewerbung enthalten:

- Aussagekräftiges Bewerbungsanschreiben
- Tabellarischer Lebenslauf
- Kopien der letzten drei Schulzeugnisse
- Praktikumszeugnisse, falls vorhanden

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserer Webseite [www.mrw.de](http://www.mrw.de).

Dort finden Sie auch eine Übersicht mit aktuell ausgeschriebenen Ausbildungsplätzen, über die Sie zu einem Online-Tool für rein digitale Bewerbungen gelangen.



**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!**

## **Mannesmannröhren-Werk GmbH**

Personalwesen  
Mannesmannstraße 11  
01619 Zeithain, Deutschland  
Telefon: 03525 79-0  
mrwde.personal@mannesmann.com  
www.mrw.de



**MANNESMANN. Das Rohr.**