

SOLUTIONS YOUR WAY.

RAILONE 



BAHN FREI
FÜR DEINE ZUKUNFT
als **Industriemechaniker/in** (m/w/d)



DAS SIND WIR



RAILONE ist Wegbereiter – für den schienengebundenen Fern-, Nah und Güterverkehr, für Engineering und Anlagenbau.

Seit über 100 Jahren arbeiten wir eng mit der Deutschen Bahn zusammen, stehen für Qualität, Innovation und Kundennähe. In vielen Ländern in Europa, Asien und Nordamerika machen unsere Mitarbeitenden den globalen Bahnverkehr sicherer, wirtschaftlicher und ökologischer.

Wir wollen was bewegen. Unser Team mit Mitarbeitenden aus 30 Nationen gestaltet den Schienenverkehr der Zukunft. Wir suchen junge Menschen, die wir zu hochmotivierten und qualifizierten Fachkräften ausbilden können. Nach der Ausbildung punktet RAILONE mit einem internationalen Arbeitsfeld, flachen Hierarchien, Fortbildungsmöglichkeiten und Aufstiegschancen. Wer etwas bewegen will, ist bei uns richtig.

UND HIER KOMMST DU!

Natürlich garantieren nur voll funktionsfähige Anlagen einen Schutz vor Produktionsausfall und somit hohen Kosten. Als Industriemechaniker/in gewährleistest Du mit deiner Tätigkeit die Verfügbarkeit der Produktionsanlagen. Nach abgeschlossener dreieinhalbjähriger Berufsausbildung kannst Du in der Wartung und Instandhaltung von verschiedenen Maschinen und sonstigen festen und beweglichen Anlagen eingesetzt werden. Du setzt betriebliche Einrichtungen in unseren Fertigungshallen in Stand und sorgst für ihre Funktionsfähigkeit. Bei Interesse kannst du auch am Auf- und Umbau unserer Produktionsstätten mitwirken.

Unsere Generation setzt auf einen starken öffentlichen Verkehr, auch wegen der Umwelt. Daran will ich mitarbeiten. Vor allem international wird sich hier noch viel tun und ich freue mich, irgendwann bei Projekten in anderen Ländern mitzuwirken.



Weitere Infos gibt's hier!



**BEWERBUNGEN
& FRAGEN AN**
09181/8952-0
personal@railone.com



WAS DU MITBRINGST:

- Mindestens den qualifizierenden Hauptschulabschluss
- Gute Leistungen in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Interesse an der Bau- und Funktionsweise von Maschinen
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Sorgfalt und Teamfähigkeit

WO WIR AUSBILDUNGSPLÄTZE ANBIETEN:

- Neumarkt
- Coswig

WAS DICH ERWARTET:

- Ermitteln von Betriebsstörungen an Maschinen und Anlagen
- Beseitigen mechanischer, hydraulischer und pneumatischer Fehler
- Ersetzen schadhafter oder verschlissener Teile
- Anfertigen spezieller Ersatzteile
- Prüfen der Funktionsfähigkeit von Maschinen
- Anpassen von Betriebsanlagen an veränderte Anforderungen
- Montage neuer Maschinen und Anlagen

UND SO STEIGST DU NACH DEINER AUSBILDUNG WEITER AUF:

- Industriemeister/in Metall (m/w/d)
- Technische/r Fachwirt/in (m/w/d)