



INVESTING FOR THE FUTURE OF RFS
It's all about network!

Über uns:

[Die Radio Frequency Systems \(RFS\) GmbH](#) ist ein globaler Entwickler und Hersteller von Kabel- und Antennensystemen sowie passiven Hochfrequenzmodulen, die komplette Lösungen für drahtlose Infrastrukturen bieten. Wir sind eine weltweit agierende Unternehmensgruppe mit ca. 880 Mitarbeitern, vertreten auf 4 Kontinenten, an 4 Produktions- und 19 Vertriebsstandorten. Die RFS wurde 1900 in Hannover gegründet und ist somit ein traditionsreiches, aber auch sehr innovatives Unternehmen. Mit unserer Hardware wird 5G zur Realität, egal ob im Tunnel, im Gebäude oder auf der Straße.

AUSBILDUNG MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D)

Standort: Hannover (Kabelkamp 20, 30179)

Während Deiner Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer durchläufst Du bei uns mehrere Produktionsbereiche. Zu Deinen Aufgaben gehören neben der Pflege, auch die Überwachung und Umrüstung sowie die Vorbereitung von Arbeitsabläufen an den jeweiligen Produktionsanlagen.

DEINE TÄTIGKEITEN:

- Zuordnen und Handhaben von Werk-, Betriebs- und Hilfsstoffen
- Planen und Vorbereiten von Arbeitsabläufen
- Branchenspezifische Fertigungstechniken
- Steuerungs- und Regelungstechniken
- Einrichten und Bedienen von Produktionsanlagen
- Steuern des Materialflusses
- Wartungen und Inspizieren von Maschinen und Anlagen
- Durchführen von qualitätssichernden Maßnahmen

WAS BIETEN WIR DIR:

- Vielfältige zweijährige Ausbildung mit individueller Unterstützung (Prüfungsvorbereitung)
- Spaß und Zusammenhalt | Wir sind bei RFS eine Gemeinschaft!
- Top-Azubigehalt | Tarifvertrag der Metall- und Elektroindustrie Niedersachsen, inkl. Urlaubsgeld und Sonderzahlungen
- 35h-Woche | 30 Urlaubstage | Freizeit nach der Berufsschule (i.d.R.)
- Kostenloser Firmenparkplatz und sehr gute Anbindung an den ÖPNV
- Ideenmanagement, um Dich aktiv mit Deinen Ideen an der Unternehmensentwicklung zu beteiligen
- Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung, auch in andere Randbereiche

WAS ERWARTEN WIR VON DIR:

- Mindestens Hauptschulabschluss nach Klasse 10 mit befriedigenden Noten in Deutsch und Mathematik
- Interesse am Umgang mit Fertigungsanlagen
- handwerkliches Geschick
- zuverlässig und flexibel
- selbstständige, sorgfältige und engagierte Arbeitsweise
- Teamgeist und Lernbereitschaft

Du hast ab und zu kein Handynetz? Warum dann nicht bei unseren Kabel-Produkten, die teilweise wie eine Antenne funktionieren mitwirken und die Basis dafür legen, dass man in allen Tunneln Netz empfangen kann?

Bewirb Dich mit Deiner aussagekräftigen Bewerbung (Anschreiben, Lebenslauf, Abschlusszeugnisse bzw. letzte zwei Schulzeugnisse) **per Mail** (Lilli.Wildermuth@rfsworld.com)

Bei Rückfragen kannst Du Dich gerne mit uns in Verbindung setzen.

Wir freuen uns sehr auf Dich!

