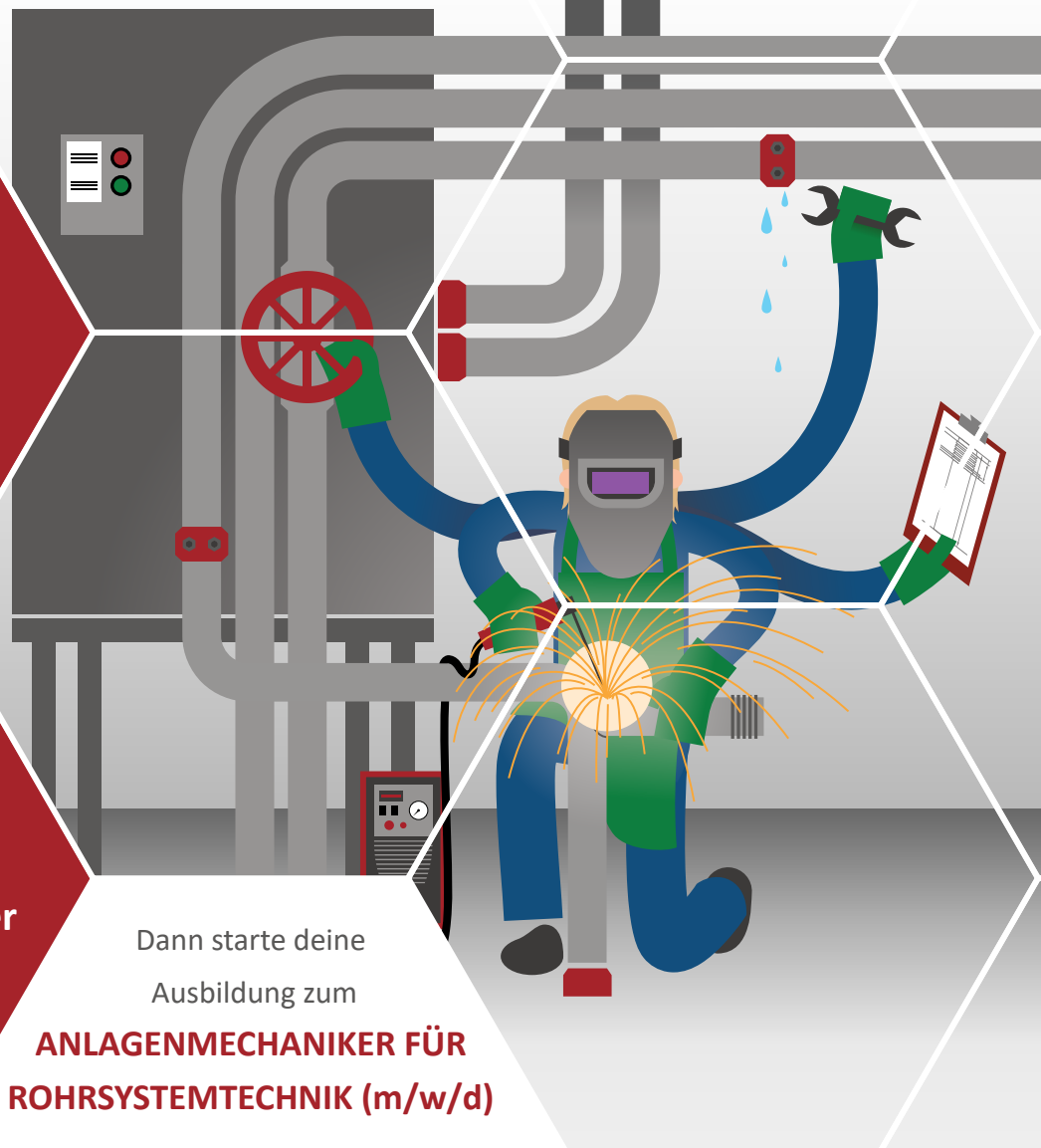


Du hast deinen **qualifizierenden Haupt- oder Mittelschulabschluss** oder deine **mittlere Reife** erworben!

Du hast Spaß an **handwerklichen Tätigkeiten** und packst gerne mit an!

Du bist **flexibler Teamplayer** und behältst auch **in Stresssituationen** immer den Durchblick!



Dann starte deine Ausbildung zum **ANLAGENMECHANIKER FÜR ROHRSYSTEMTECHNIK (m/w/d)**

**Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre

Als Anlagenmechaniker (m/w/d) bist du für die Instandhaltung und Inbetriebnahme von Maschinen und Anlagen verantwortlich. Dabei ist von der Bearbeitung des Materials selbst bis hin zur Montage dein Einsatz gefragt, um die Produktion am Laufen zu halten.

### Deine Aufgaben

- Anfertigen von Schablonen und Abwicklungen
- Umformen von Rohren, Blechen und Profilen
- Installieren und Auswählen von Armaturen
- Montieren von Bauteilen zu Rohrleitungssystemen, Baugruppen, Anlagen und Apparaten
- Warten von Rohrleitungssystemen, Anlagen und Apparaten

### Deine Ausbildungsinhalte

- Grundlehrgang Metall: Feilen, Sägen, Bohren, Entgraten, Gewinde schneiden, Kaltumformen
- Maschinenlehrgänge: Drehen, Fräsen
- Schweißen, Löten, Rohrmontage
- Pneumatik
- Grundlagen Elektrotechnik
- Kunststofftechnik, Blechbearbeitung, Pumpen- und Armaturentechnik
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Betriebliche Aufträge im späteren Einsatzgebiet

### Und danach?

- Weiterbildung zum
  - Meister (m/w/d)
  - Techniker (m/w/d)
- weiterführendes Studium