



Ausbildungsberuf „Anlagenmechaniker/in (w/m/d) für Rohrsystemtechnik“

Folgende Themen werden dir im Rahmen der Ausbildung vermittelt

- ✓ Umwelt- und Gas-/Wasserwirtschaft, Gas-/Wasserverteilung
- ✓ Betriebswirtschaftliche Prozesse, Arbeitsorganisation
- ✓ Information und Dokumentation, qualitätssichernde Maßnahmen
- ✓ Verlegen von Gas- und Wasserversorgungsleitungen sowie von Hausanschlüssen
- ✓ Durchführung von Wartungen und Reparaturen am bestehenden
- ✓ Versorgungsnetz (technische Systeme der Anlagen- und Versorgungstechnik instand halten)
- ✓ Lokalisierungen von Rohrbrüchen und Störungsbehebung
- ✓ Lagerhaltung, Arbeitsgeräte und Einrichtungen
- ✓ Anwendung naturwissenschaftlicher Grundlagen sowie der Metallbearbeitung
- ✓ Grundlagen der Maschinen-, Verfahrens- und Steuerungstechnik sowie vertiefend Rohrsystemtechnik
- ✓ Anschlagen, Sichern und Transportieren
- ✓ Kundenorientierung

Zugangsvoraussetzungen

Guter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife oder gleichwertiger Bildungsabschluss.

Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre

Ausbildungsgliederung

Der Berufsschulunterricht findet in Stuttgart als Blockunterricht statt.

Praktische Ausbildung

Die Ausbildung erfolgt in den notwendigen Abteilungen der Stadtwerke Aalen gemäß Ausbildungsplan.