

Ausbildung als Anlagenmechaniker:in

An Dingen herumzuschrauben und zuhause den/die Handwerker:in zu spielen, macht dir Spaß? Du willst Drehen, Fräsen, Feilen, Schweißen, Biegen, Schrauben, Sägen, Reparieren auch im Beruf? Wenn du darüber hinaus der Kombination Mathe, Metall und Physik etwas abgewinnen kannst, solltest du dir einmal die Berufsausbildung Anlagenmechaniker:in für Rohrsystemtechnik genauer anschauen. In diesem abwechslungsreichen Beruf wirst du Spezialist:in für Rohrsystemtechnik und kannst am Ende unsere Rohre in aller Form und Größe so einsetzen, dass die Wasser-, Gas- und Fernwärme-Versorgung einer Stadt stets funktioniert.

Spezialist:in für Rohrssystemtechnik

Als Anlagenmechaniker:in mit der Fachrichtung Rohrsystemtechnik hast du mit Rohrleitungen in den unterschiedlichsten Ausführungen zu tun – von 2 bis 80 cm Durchmesser, aus Metall oder Kunststoff. Dabei geht es vor allem um Rohrsysteme, die in Kraftwerken oder Wasserwerken eingesetzt werden oder im Erdreich liegen. Also Rohre, die die Region Hannover mit Wasser, Gas und Fernwärme versorgen. Damit das reibungslos funktioniert, lernst du, wie man Störungen und deren Ursache erkennt und wie man diese beseitigt.



Ausbildungsvoraussetzungen

- ✓ Hauptschulabschluss mit guten Noten in den Fächern Mathematik und Physik
- ✓ Technisches Verständnis, Interesse an neuen Technologien und Elektronik, gerne Tüftler:innen und Bastler:innen
- ✓ Hohe IT-Affinität
- ✓ Farbträchtiges Sehvermögen
- ✓ Sorgfältiges, präzises Arbeiten, zum Beispiel, um passgenaue Bauteile erstellen zu können
- ✓ Kein Problem mit frühem Aufstehen: Arbeitsbeginn ist um 6:45 Uhr (dafür lockt ein früher Feierabend!)

Konditionen

- ✓ Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- ✓ Ausbildungsort: praktische Ausbildung im technischen Ausbildungszentrum am Kraftwerk Herrenhausen, Blockunterricht an der Berufsschule
- ✓ Arbeitszeiten: Wochenarbeitszeit 39 Stunden, Arbeit in abwechselnden Schichten
- ✓ Vergütung: 1.068,26 Euro (1. Ausbildungsjahr) bis 1.227,59 Euro (4. Ausbildungsjahr)

enercity als Ausbildungsbetrieb? Na klar!



Eine „klasse Ausbildung“



Gutes Gehalt



Beste Betreuung



Faire Arbeitszeiten



Viel Freiraum für eigene Ideen



Tolle Perspektiven

Klingt interessant?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung für das Ausbildungsjahr 2023!

Sieht aus, als sollten wir uns unterhalten!

Carsten Campe
Technische Berufsausbildung

E-Mail carsten.campe@enercity.de
Telefon +49.511.430.5511