

Wir sorgen für  
prima **Perspektiven**



# Anlagenmechaniker

(m|w|d)

## Berufsbild

Der Beruf des Anlagenmechanikers umfasst viele verschiedene Aufgabenbereiche. Der Anlagenmechaniker wird überall dort gebraucht, wo mit Flüssigkeiten, Gasen oder Druckluft Anlagen und Maschinen betrieben werden.

## Dein Ausbildungsalltag

Bei der GVG wirst Du Rohrleitungssysteme für Gas und Wasser in Straßen, Grundstücken und Gebäuden bis zur Hauptabsperrrichtung erstellen, inbetriebsetzen, sanieren und unterhalten. Du wirst die Überwachung und Instandhaltung des Rohrnetzes sowie der Gasdruckregel- und Messanlagen durchführen.



## Ausbildungsinhalte

In diesem Ausbildungsberuf werden Dir folgende Kenntnisse und Fertigkeiten vermittelt:

- ▶ Grundausbildung im Berufsfeld „Metall“
- ▶ Berufsgruppenspezifische Fachausbildung als Konstruktions- und Anlagenmechaniker
- ▶ Berufsspezifische Fachausbildung in der Kessel- und Behälterbautechnik sowie Versorgungstechnik
- ▶ Fachrichtungsspezifische Ausbildung in der Versorgungstechnik



## Ausbildungsorte:

- ▶ Einsatz im eigenen Betrieb bzw. im Versorgungsgebiet und am Rohrnetz, an Gasdruckregel- und Messanlagen, an Kundenanlagen/Inneninstallation
- ▶ Ausbildungszentrum RheinEnergie AG, Köln
- ▶ Berufsschulunterricht Berufskolleg Köln-Porz



## Ausbildungsdauer:

3,5 Jahre



## Schulabschluss und andere Voraussetzungen:

- ▶ Mindestens Hauptschulabschluss
- ▶ Handwerkliches Geschick und räumliche Vorstellungskraft
- ▶ Technisches und mathematisches Verständnis
- ▶ Sorgfältiges und gewissenhaftes Arbeiten
- ▶ Teamfähigkeit



## Berufliche Entwicklung und Weiterbildung:

- ▶ Industriemeister
- ▶ Techniker
- ▶ Diplom-Ingenieur (FH)

**Deine Ansprechpartnerin: Roswitha Daniels**  
☎ 02233 7909 - 3058 ✉ [ausbildung@gvg.de](mailto:ausbildung@gvg.de)

GVG Rhein-Erft GmbH, Max-Planck-Str. 11 50354 Hürth · [www.gvg.de](http://www.gvg.de)

