

## Anlagenmechaniker/in Fachrichtung Versorgungstechnik



Wasserrohrbruch und nun?

Die eiskalte Winterzeit hinterlässt manchmal ihre Spuren. So kann die Kälte schuld daran sein, dass ein im Erdboden verlegtes Rohr → platzt! Dann sollte man schnellstmöglich reagieren, das Wasser abstellen und die Leckstelle orten.

Hier ist der Anlagenmechaniker gefragt. Er hat die Kenntnisse in der Planung und dem Lesen von Rohrnetz- sowie Anlagenplänen. Er kennt die genaue Lage und den Verlauf der Leitungsstrassen, um ein solches Leck zu orten. Daher lernt der Anlagenmechaniker das Fertigen, Montieren, Prüfen, Warten und Instandsetzen von Rohrleitungen und Anlagen. Er erkennt Störungen, stellt die Ursache fest, behebt und beseitigt diese.



### **Ausbildung:**

Die Ausbildungsdauer beträgt 3 ½ Jahre

Die Ausbildung wird zusammen mit dem Überbetrieblichen Ausbildungszentrum der IHK Rheinland Pfalz, in Landau, durchgeführt und mit der Prüfung zum Anlagenmechaniker Fachrichtung Versorgungstechnik abgeschlossen.

### **Voraussetzungen:**

Sekundarabschluss  
Gute Physik- und Mathematikkenntnisse  
Technisches Verständnis  
Handwerkliches Geschick

### **Interessen:**

Interesse an Feilen, Sägen, Bohren etc.  
Neigung zum Umgang mit Schweißgeräten

### **Bewerbung:**

Wenn Sie sich für diesen zukünftigen Beruf interessieren, dann schicken Sie einfach Ihre Bewerbung per Post an:

Raschig GmbH, Personalabteilung, Mundenheimer Str. 100 in 67061 Ludwigshafen  
oder bewerben Sie sich direkt online bei [RBeck@Raschig.de](mailto:RBeck@Raschig.de)