

Industriemechaniker/in Fachrichtung Betriebstechnik

Wie wird eine Revision am Druckluftspeicher für die Steuerung einer Klimaanlage durchgeführt?

Ohne Wartungs- und Installationsarbeiten würde eine Klimaanlage nicht funktionieren, ob in der Industrie, in Geschäften oder in Wohnungen: Überall werden Experten gebraucht die wissen wie eine optimale Kühlung gesteuert werden kann.

Durch die wachsende und hoch technologisierte Industrie gibt es für den Industriemechaniker viel zu tun. Täglich ist er im Einsatz bei der Bearbeitung von Werkstoffen, bei der Montage von Bauteilen zu größeren Baugruppen, bei laufenden Instandsetzungs- und Wartungsarbeiten an Maschinen sowie Anlagen, die zwingend für eine reibungslose Produktion erforderlich sind. Als Industriemechaniker besitzt man die Kompetenz anspruchsvolle technische und handwerkliche Aufgaben durchzuführen.



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 Industriemechaniker Fachrichtung Betriebstechnik abgeschlossen.

Voraussetzungen:

Sekundarabschluss
Gute Physik- und Mathematikkenntnisse
Technisches Verständnis
Handwerkliches Geschick

Interessen:

Interesse an Maschinen, Anlagen und Werkzeugen
Neigung zum Umgang mit technischen Geräten, Maschinen und Anlagen

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 online direkt bei RBeck@Raschig.de