Anlagenmechaniker(-in) für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Voraussetzung

Für die Ausbildung brauchst Du ein gutes schulisches Wissen und Engagement.

Zu deine Eigenschaften gehören mathematisches und logisches Denken, Interesse für technische Zusammenhänge, gute Allgemeinbildung sowie Spaß am Umgang mit den Kunden. Dies sind gute Voraussetzungen für die Ausbildung eines Anlagenmechanikers für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik.

Berufsbild

Anlagenmechaniker montieren Heizungs- und Belüftungsanlagen sowie Sanitärinstallationen. Dazu gehören unter anderem das Installieren von Wasser- und Luftversorgungssystemen sowie das Montieren von Sanitäranlagen. Anlagenmechaniker beraten Kunden und weisen sie in die Bedienung der Geräte bzw. Systeme ein.

Dauer und Ablauf

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre.

In dieser Zeit wechselst Du zwischen betrieblicher und schulischer Ausbildung. Während Deiner betrieblichen Ausbildung wirst Du in den Tochterunternehmen der Stadtwerke Halle arbeiten und ausgebildet. Der Unterricht findet in einer entsprechenden Berufsschule statt.

Ausbildungsvergütung

Die Höhe der Ausbildungsvergütung richtet sich danach, in welchem Ausbildungsbetrieb der Stadtwerke Du eingesetzt bist. Dort gibt es einen gültigen Tarifvertrag, in welchem auch die Ausbildungsvergütung geregelt ist.

Berufliche Aufstiegschancen

Nach der Ausbildung zum Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik kannst Du Dich zum Meister, staatlich geprüften Techniker, Fach- oder Betriebswirt oder Ausbilder weiterbilden.

Ausbildungsbeginn

Die Ausbildung beginnt jedes Jahr im August oder September.

Weitere Informationen findest du auch unter www.berufenet.arbeitsagentur.de.