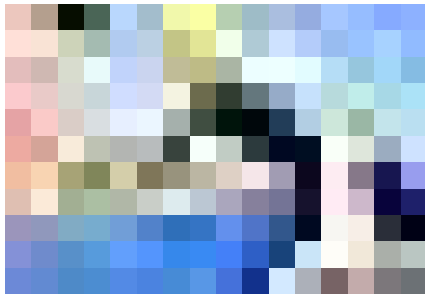


Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatech



Anlagenmechanikerinnen und Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik schaffen Heizungen und Klimaanlage in Gebäuden installiert sowie Wasserleitungen, Waschbecken montiert werden können. Dazu planen, bauen und warten sie Rohre und Anschlüsse.

Ausbildungsinhalte

Zunächst wählen die Auszubildenden eine der folgenden Spezialisierungen: Wassertechnik, Luftte Wärmetechnik oder Umwelttechnik und erneuerbare Energien. Damit sie in diesen Bereichen Kunden beraten und die Anlagen warten und reparieren können, lernen sie, wie Metall und Kunststoff durch Schrauben oder Schweißen bearbeitet wird. Auch die Regelungs- und Steuerungssysteme können Auszubildenden nach Abschluss so bedienen, dass sie Störungen der Anlagen beheben können.

Spezielle Anforderungen

Gute Rechenfertigkeiten sind für diese Ausbildung wichtig, um Materialbedarf und technische Größen können. Für die Darstellung von Bauausführungen ist auch zeichnerisches Talent erforderlich. Darüber hinaus eine hohe Service- und Kundenorientierung mitbringen.

Lernorte

Bei der Ausbildung handelt es sich um eine duale Ausbildung. Der theoretische Teil der Ausbildung an der Berufsschule und der praktische Teil bei Installationsbetrieben im Handwerk und der Industrie statt
Dauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsjahr und Ausbildungsvergütung in Euro (Handwerk)

1. Jahr	550 - 853
2. Jahr	630 - 960
3. Jahr	700 - 1.030
4. Jahr	785 - 1.080

Ausbildungsjahr und Ausbildungsvergütung in Euro (Industrie)

1. Jahr	570 - 853
2. Jahr	615 - 940
3. Jahr	670 - 1.000
4. Jahr	720 - 1.050

Ausbildungsvergütung: vor Steuern und Sozialabgaben; Quelle: Bundesagentur für Arbeit, Stand:

Branchen

- Versorgung und Installation
- Elektroinstallation

Perspektiven nach der Ausbildung

- Beschäftigung bei z.B. Installationsbetrieben für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- Spezialisierung z. B. in der Qualitätssicherung, Kundendienst, Wartung oder Produktion
- Erwerb von Zusatzqualifikationen wie z.B. EDV-Kenntnisse oder Fremdsprachenkenntnisse
- Weiterbildung zum/zur Meister/in oder Techniker/in

Mehr zu diesem Ausbildungsberuf:

- [Bundesagentur für Arbeit](#)
- [Bundesinstitut für Berufsbildung \(BIBB\)](#)



(mailto:?)

subject=Anlagenmechaniker%20f%C3%BC

%20%20Heizung

Weitere Informationen im Web

Berufliche Bildung – Praktisch unschlagbar!

Nützliche Links rund um das Thema Ausbildung

Bundesinstitut für Berufsbildung (BIBB)

Ausbildungsprofile zahlreicher Ausbildungsberufe