

# ANLAGENMECHANIKER

## FÜR SANITÄR-, HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK

### M/W/D

<b>Schulbildung:</b>	erweiterter Hauptschulabschluss / Realschulabschluss
<b>Art der Ausbildung:</b>	duale Ausbildung
<b>Ausbildungsdauer:</b>	3,5 Jahre
<b>Abschlussprüfung:</b>	Handwerkskammer Kassel
<b>Arbeitsgebiet:</b>	Installation, Inspektion und Wartung von Gas-, Wasser-, Entwässerungsanlagen und Heizungsanlagen sowie Störungsbeseitigung; Dachentwässerung (Regenrinnen), Schwimmbadanlagen, Solarthermie, Gasgerätetechnik

#### **Alles im Griff**

Viele Aufgaben für Spezialisten: Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik bauen Wasser- und Entsorgungsanlagen, sie richten moderne Bäder ein, montieren Heizungen und installieren umweltschützende Energietechnik wie Solaranlagen in privaten Haushalten und Gewerbebetrieben.

#### **Es gibt viel zu entdecken**

Du erwirbst berufliches Know-how direkt an der Quelle: Schließlich versorgen wir unsere Kunden mit Wasser, Energie und Wärme. Nach der Grundausbildung in unseren Ausbildungswerkstätten wirst Du in die Fachabteilungen unserer Tochterunternehmen integriert. Da geht es in die Rohrnetzmeistereien mit Gas-, Wasser- und Fernwärmeversorgung, Du arbeitest im Gasreglerbereich und erwirbst Fachwissen in der Schwimmbadtechnik und der Zählerabteilung. Deine Kollegen nehmen Dich mit auf Baustellen oder zum Kunden nach Hause.

Du lernst die Regel- und Steuertechnik von Heizungs- und Klimaanlage verstehen und mit Sicherheitsvorschriften umzugehen. Ebenso übst Du Dich in der qualifizierten Kundenberatung. Außerdem stehen Zeichnungslehre, das Erlernen von Füge-, Schweiß- und Löttechniken und die Bearbeitung von Blechen, Rohren und Profilen auf Deinem Ausbildungsplan. Spezielle Lehrgänge finden im Berufsbildungszentrum in Waldau statt.

#### **Die Zukunft im Blick**

Neben Deinen technisch-handwerklichen Fähigkeiten geht es natürlich auch um so brennende Themen wie Umweltschutz, Energieeinsparung und Qualitätsmanagement. Denn das ist das Wissen, mit dem in diesem Beruf Zukunft gemacht wird.