



Hauptsitz MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA, Deggendorf

STREICHER Gruppe

Mit ihrer über 100-jährigen Geschichte vereint die STREICHER Gruppe Qualität und Fachkenntnis mit langjähriger Erfahrung in den Kompetenzfeldern Rohrleitungs- und Anlagenbau, Maschinenbau, Tief- und Ingenieurbau und Roh- und Baustoffe. Unter dem Dach der Muttergesellschaft MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA mit Hauptsitz in Deggendorf beschäftigt das Unternehmen im In- und Ausland über 3.500 Mitarbeiter.

Innovationskraft und Investitionen in Zukunftstechnologien führen zu einem stetigen Ausbau der Unternehmensaktivitäten und garantieren die langfristige Leistungsfähigkeit der STREICHER Gruppe.



- anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz
- Ausbildung im Ausbildungsbetrieb, in der Berufsschule sowie in überbetrieblichen Ausbildungsstätten

ANLAGENMECHANIKER (M/W/D), FACHRICHTUNG SANITÄR- HEIZUNGS- UND KLIMATECHNIK

Informationen zur Ausbildung





Die Ausbildung im Überblick

Aufgaben

Anlagenmechaniker/-innen für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik arbeiten in der Montage und Instandhaltung von komplexen Anlagen und Systemen in der Versorgungstechnik. Sie installieren ver- und entsorgungstechnische Anlagen und Systeme und halten sie instand. Des Weiteren montieren und demontieren sie Rohrleitungen, Kanäle sowie Komponenten von Ver- und Entsorgungsanlagen. Diese transportieren und sichern sie auch. Sie installieren Regel-, Steuer-, Sicherheits- und Überwachungseinrichtungen, stellen sie auf die Sollwerte ein und prüfen sie. Anlagenmechaniker/-innen prüfen die Funktionen von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen, stellen sie ein, optimieren und warten diese. Inspektionen, Wartungen und Instandsetzungen versorgungstechnischer Anlagen gehören ebenfalls zu ihren Aufgaben. Häufig beraten und betreuen sie Kunden in Bezug auf Produkte und Dienstleistungen des Betriebes. Außerdem übergeben sie die versorgungstechnischen Anlagen und Systeme an die Kunden und weisen diese in die Bedienung der Anlagen ein. *

Kenntnisse

Wissen in Werken und Technik ist von besonderer Bedeutung, etwa für die praktische Anwendung von Metallbearbeitungs- und -verbindungs-techniken. Gute Kenntnisse in Mathematik sind von Vorteil, um etwa den Materialbedarf zu berechnen.

Ausbildungszeitraum

Die **Ausbildungszeit** beträgt **3,5 Jahre** und findet im Betrieb, in der Berufsschule sowie in überbetrieblichen Ausbildungsstätten statt.

Voraussetzung

Als **Schulabschluss** wird der **Qualifizierende Mittelschulabschluss** vorausgesetzt.

Ausbildungsort

Die Ausbildung zur Anlagenmechanikerin bzw. zum Anlagenmechaniker, Fachrichtung Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik findet an unserem **Standort Niederwinkling** statt.

Ihre Bewerbung richten Sie bitte an:

MAX STREICHER GmbH & Co. KG aA

Schwaigerbreite 17

94469 Deggendorf

Tel.: +49(0)991 330-122

Fax: +49(0)991 330-268

E-Mail: bewerbung@streicher.de