

Ausbildung zum Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik m/w/d

Der Anlagenmechaniker arbeitet in der Montage und Instandhaltung von Anlagen und Systemen der so genannten Versorgungstechnik von Gebäuden. Hierzu gehören z.B. Gas- und Wasserinstallationen, Heizungstechnik oder Lüftungs- und Klimaanlageanlagen. Je nach Interessenlage und Neigung können z.B. Ausbildungsschwerpunkte in Solaranlagentechnik oder sonstige Techniken zur Nutzbarmachung regenerativen Energie oder in der Erstellung von Regel- und Steueranlagen gesetzt werden.

Die handwerklichen Tätigkeiten erfolgen in Wohngebäuden, in Gewerbeimmobilien oder in Industriebauten. Die Einsatzorte sind vielseitig. Es können kleine bis große Baustellen, Technikräume von Gebäuden oder auch Privaträume / Wohnungen sein. Die Tätigkeiten erfolgen häufig im Team. Die eigenen Arbeiten sind mit vor- und nach gelagerten Maßnahmen abzustimmen.

Für die Arbeiten werden die einschlägigen technischen Vorschriften, aber z.B. auch die Unfall- und Sicherheitsbestimmungen beachtet.

Die Ausbildung erfolgt in unserem Betrieb, auf der Baustelle, im Kundendienst, in dem überbetrieblichen Berufszentrum Sanitär Heizung Klima Düsseldorf (BZD) sowie in der Berufsschule.

IHRE BERUFLICHEN AUFGABEN UND QUALIFIKATIONEN:

Sie

- planen und steuern Arbeitsabläufe,
- kontrollieren und beurteilen Arbeitsergebnisse und wenden Qualitätsmanagementsysteme an,
- montieren und demontieren Rohrleitungen, Kanäle und Komponenten von Ver- und Entsorgungsanlagen,
- transportieren und sichern diese, installieren und prüfen elektrische Baugruppen und Komponenten,
- installieren Regel-, Steuer-, Sicherheits- und Überwachungseinrichtungen, stellen diese auf die Sollwerte ein und prüfen diese,
- prüfen die Funktionen von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen, stellen sie ein, optimieren und warten sie,
- nehmen versorgungstechnische Anlagen und Systeme in Betrieb,
- übergeben versorgungstechnische Anlagen und Systeme und weisen Kunden in die Anlage ein,
- führen die Inspektion, Wartung und Instandsetzung versorgungstechnischer Anlagen und Systeme durch,
- beraten und betreuen Kunden in Bezug auf Produkte und Dienstleistungen des Betriebes unter Beachtung ökologischer und ökonomischer Aspekte,
- arbeiten mit technischen Unterlagen und Dokumentationen, vereinzelt können diese auch in englischer Sprache abgefasst bzw. mit englischen Fachausdrücken bestückt sein,
- wenden moderne elektronische Mess-, Steuer- und Analysegeräte an,
- kennen sich mit moderner Informations- und Kommunikationselektronik aus.
- Sie zeigen Interesse an Ihrem zukünftigen Beruf und haben den Wunsch einer guten Ausbildung. Sie sind offen und nehmen ihre Ausbildung ernst. Mathematik mögen Sie.

Wir bieten Ihnen einen modernen und sicheren Ausbildungsplatz mit gleichgesinnten Auszubildenden und Mitarbeitern / Innen mit guten Fachkenntnissen.

Die Ausbildungsdauer beträgt 3 1/2 Jahre. Das nächste Ausbildungsjahr startet am 01.08./01.09.2025. Je nach Vorbildung bzw. im Falle eines Wechsels können Sie ggf. noch in das bereits im Sommer 2024 gestartet Ausbildungsjahr einsteigen.

UNSER ANGEBOT

Sie erhalten in unserem handwerklichen Unternehmensverbund mit über 100 Jahren Kontinuität einen sicheren Arbeitsplatz bei einem zuverlässigen Arbeitgeber einhergehend mit einer zu allen Zeiten gesicherten und guten Vergütung. Sie haben es regelmäßig mit Menschen in einer gewissen Notlage zu tun, die sich auf Ihr Kommen freuen.

GUTE GRÜNDE FÜR DIE SCHWENZER GMBH & CO. KG ZU ARBEITEN

- Arbeiten mit hohen Freiheitsgraden und 30 Tage Erholungsurlaub
- Sicherer und unbefristeter Arbeitsvertrag
- Wertschätzendes und kollegiales Arbeitsklima
- Sympathische Kolleginnen und Kollegen
- Zuschuss für die Betriebliche Altersvorsorge
- Firmenfahrzeug
- Mobiltelefon
- Unternehmenskredit für längerfristige Anschaffungen
- Team-Events

IHRE BEWERBUNG – IHR KONTAKT ZU UNS

Möchten Sie sich positiv verändern? Bitte schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen möglichst per E-Mail an job011@schwenzer.com. Ihr Ansprechpartner bei uns im Haus ist Herr Kay Schwenzer.

SCHWENZER GmbH & Co. KG

Ulmenstr. 5, 40476 Düsseldorf

Telefon: 0211 44999-0

E-Mail: job011@schwenzer.com

www.schwenzer.com

SCHWENZER - EFFIZIENZ mit aller ENERGIE !