

Schwenzer GmbH & Co. KG · Ulmenstr. 5 · 40476 Düsseldorf

Schwenzer GmbH & Co. KG  
Ulmenstr. 5 · 40476 Düsseldorf  
t 0211.4 49 99-0 · f 0211.4 49 99-70  
www.schwenzer.com · info@schwenzer.com

Kommanditgesellschaft Sitz Düsseldorf  
Registergericht Düsseldorf HRA 3053  
Ust-Ident-Nr. DE 119 376 469

persönlich haftende Gesellschafterin:  
Ferdinand Schwenzer GmbH  
Registergericht Düsseldorf HRB 14055

Geschäftsführer:  
Dipl.- Ing. Kay Schwenzer

Markus Tesche / SR

06.10.2017

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

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 Klimaanlage jeglicher Art. 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.

### **Ihr beruflichen Aufgaben und Qualifikationen werden sein:**

#### **Sie**

- planen und steuern Arbeitsabläufe,
- 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,
- kontrollieren und beurteilen Arbeitsergebnisse und wenden Qualitätsmanagementsysteme an.

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 01.08.2018.

Bitte schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail mit genau einem E-Mail-Anhang, d.h. Ihr Anschreiben, Lebenslauf, sämtliche Bescheinigungen und Zeugnisse fügen Sie in einer Datei zusammen und senden diese an folgende E-Mail-Adresse: [job012@schwenzer.com](mailto:job012@schwenzer.com)

Ihr Ansprechpartner bei uns im Haus ist Herr Markus Tesche. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

SCHWENZER GmbH & Co. KG, Ulmenstr. 5, 40476 Düsseldorf, [www.schwenzer.com](http://www.schwenzer.com)

**Schwenzer – Effiziente Lösungen mit aller Energie**