



**DER
INSTALLATOR**[®]

SANITÄR
HEIZUNG • LÜFTUNG • KLIMA

Max-Planck-Str. 93 · 27283 Verden
Telefon: 04231 6690 · E-Mail: info@der-installatoer.de



Starke Typen gehen bei uns in Ausbildung.

Wir sind ein seit 1989 bestehendes Handwerksunternehmen der Haus- und Gebäudetechnik in den Bereichen Heizung, Lüftung, Klima und Sanitär in Verden. Mit ca. 60 Mitarbeitern, davon 14 im Büro, betreuen wir seit nunmehr über 30 Jahren, gewerbliche, öffentliche und private Kunden, mit Ihren Heizungs- und Klimaanlagen und realisieren regionale Projekte. Das Krankenhaus und die BBS in Verden, das BraWo-Hochhaus in Braunschweig und die Holz-Hackschnitzel-Kesselanlage in Thedinghausen um nur einige zu nennen.

Wir arbeiten in einem Team aus Anlagenmechanikern, Kundendiensttechnikern, Heizungs- und Lüftungsbauern und suchen starke Typen zur Verstärkung!

Anlagenmechaniker (m/w/d) für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

Planungstalent, Teamplayer, Kundenberater und Energieexperte gesucht!

Als Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (m/w/d) bist du der Experte in Sachen Gebäudetechnik. Ob im Betrieb oder beim Kunden: Mit Köpfchen und Geschick sorgst du dafür, dass die Heizungsanlage einwandfrei läuft, installierst und verwirklichst die neuen Bäderträume unserer Kunden oder setzt die Pläne und Ideen zu erneuerbaren Energien um und machst so der Energiewende Beine. Wir bieten dir eine praxisnahe und zukunftsorientierte Ausbildung mit hervorragenden Perspektiven.

Wo arbeitest du?

Anlagenmechaniker/innen arbeiten hauptsächlich in versorgungstechnischen Installationsbetrieben und bei Heizungs- und Klimaanlagenbauern. Du bist an ständig wechselnden Arbeitsorten, überwiegend beim Kunden (d.h. in bewohnten Häusern und Wohnungen) oder auf Baustellen (Rohbauten).

Worauf kommt es an?

Du bist ein **Teamplayer**, bist kommunikativ und hast ein freundliches Auftreten, da nur gemeinsam mit anderen Fachkräften Anlagen und Systeme erfolgreich installiert werden können. Du besitzt handwerkliches Geschick und hast keine zwei linken Hände. **Sorgfalt** ist ebenfalls von besonderer Bedeutung, z. B. bei der Installation von Gasversorgungsleitungen oder der Überprüfung der Einstellwerte von Anlagen.

Kenntnisse in Mathematik sollten vorhanden sein, um beispielsweise den Bedarf an Rohren für die Installation einer Heizungsanlage zu berechnen. Auch **Physik** ist wichtig für das Verständnis der installierten Anlagen.

Ausbildungsdauer und Struktur

Die Ausbildung dauert i.d.R. 3½ Jahre und endet mit dem Abschluss als Geselle. Die duale Ausbildung erfolgt im Betrieb, an der Berufsschule und wird durch überbetriebliche Lehrgänge ergänzt. Eine Verkürzung der Ausbildung um ein halbes Jahr ist unter der Voraussetzung eines entsprechenden Notendurchschnittes möglich.

Schulische Voraussetzungen

- guter Hauptschulabschluss,
- Realschulabschluss (Mittlere Reife)

Spezialisierung

Während der Ausbildung (in der Regel jedoch zu Beginn) spezialisiert sich der angehende Anlagenmechaniker auf eines der Handlungsfelder:

- Wassertechnik
- Wärmetechnik
- Klimatechnik
- Umwelttechnik

Weiterbildung

Nach der erfolgreichen Gesellenprüfung gibt es vielfältige Möglichkeiten, sich beruflich weiterzubilden:

- Kundendiensttechniker
- Meister
- Staatlich geprüfter Techniker
- Ingenieur - Bachelor-/Masterstudiengang

Klingt nach dem perfekten Ausbildungsplatz?

Dann ruf uns einfach an, schreibe uns eine E-Mail oder bewirb dich direkt über unsere Webseite. Natürlich bieten wir dir auch die Möglichkeit, unser Unternehmen im Rahmen eines Schnupperpraktikums kennenzulernen.