

Ausbildung zum Anlagenmechaniker SHK (m/w/d)

Mach Karriere bei uns!

Beginn der Ausbildung: September 2025 **Ausbildungsdauer:** 3,5 Jahre in **Vollzeit**

Planungstalent, Teamplayer, Kundenberater und Energieexperte gesucht! Als Anlagenmechaniker für Sanitär, Heizung und Klima (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. Wir bieten Dir eine praxisnahe und zukunftsorientierte Ausbildung mit guten Perspektiven.

Wir stehen für modernes Handwerk unter professioneller Führung. Und das alles nah an deinem Wohnort. Lass dich von unseren Vorteilen überzeugen. Die Strewa Gebäudetechnik GmbH ist seit Mitte der 1990iger Jahre als innovatives und familiengeführtes Unternehmen im Bereich der technischen Gebäudeausstattung ein verlässlicher Partner.

Das lernst du bei uns:

- Erstellung, Reparatur und Instandhaltung versorgungstechnischer Anlagen und Systeme
- Gewährleistung der Betriebsbereitschaft von Heizungs-, Klima- und Sanitäreanlagen
- Installation von Mess-, Steuer- und Regelungssystemen
- Montage von Heizungssystemen sowie deren Inbetriebnahme und Funktionsüberprüfung
- Installieren von sanitären Einrichtungen und Armaturen
- Kundenbetreuung

Das erwartet dich bei uns:

- Geregelt Arbeitszeiten
- Fachliche Weiterbildung
- Arbeit in einem engagierten Team
- Hervorragende Zukunftsperspektiven nach deiner Ausbildung
- Betriebliche Firmenfeiern
- Qualitative Arbeitskleidung wird gestellt
- Modernes Werkzeug
- **Motivationszusatzleistungen**
- **Corporate Benefits:** Mitarbeiterrabatte und Sonderkonditionen für hochwertige Marken von Produkten und Dienstleistungen

So hast du gute Chancen:

- Du hast Interesse an einem handwerklichen Beruf und keine zwei linken Hände
- Du bist zuverlässig und motiviert
- Schmutzige Hände sind kein Problem für Dich
- Du arbeitest gerne im Team und hast ein freundliches Auftreten
- Du hast Interesse an technischen Inhalten

Wir freuen uns auf deine Bewerbung, die du gern per E-Mail an uns senden kannst.

Ansprechpartner ist Frau Isabella Müller