



Technische/r Systemplaner/in Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Sie fertigen Unterlagen für die Herstellung und Montage von Anlagen der Versorgungs- und Ausrüstungstechnik. Sie arbeiten in Konstruktions- und Planungsbüros von Betrieben der Gebäude- und Anlagentechnik sowie in Ingenieurbüros.

Es handelt sich um einen Bildschirmarbeitsplatz, Bürotätigkeit. Es werden technische Zeichnungen mit Hilfe von CAD-Software in 2D & 3D erstellt. Man sollte Interesse an Technik mitbringen.

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Unterrichtsorganisation

1 bis 2x wöchentlich, 7.45 - 14.50 Uhr

Die übrige Zeit wird man im Betrieb ausgebildet

Staatlich geprüfte Techniker/innen Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik

Technikerinnen und Techniker der Fachrichtung Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik projektieren, planen und berechnen Anlagen und Systeme dieser Technikbereiche. Sie überwachen und steuern den Bau, die Montage und den Betrieb der Anlagen. Sie nehmen Aufgaben im technischen Kundendienst, im Vertrieb und in der Schulung wahr. Ein weiteres Aufgabenfeld liegt in der Beratung unterschiedlichster Kunden, insbesondere Architekten, Investoren, öffentliche und privater Bauherren und im Facility-Management.

Voraussetzungen:

Abgeschlossene Berufsausbildung in einem einschlägigen Beruf (techn. Systemplaner), Berufsschulabschluss mind. 1 Jahr Berufstätigkeit für Vollzeit, Arbeitsvertrag bei Teilzeit

Unterrichtsorganisation:

Vollzeit 2 Jahre, Teilzeit 4 Jahre

Unterrichtszeiten:

abends: montags bis mittwochs 17:00 – 20:15 Uhr Modulbeschulung