

Anlagenmechaniker Heizungs-Sanitär-Klima

Tätigkeit

Anlagenmechaniker Heizungs-Sanitär-Klima

Praktikumsbeginn

Nach Absprache

Voraussetzungen

- Handwerkliches Geschick und Auge-Hand-Koordination (z.B. beim Bohren der Löcher für Rohrbefestigungen oder Biegen von Kupferrohren)
- Sorgfalt (z.B. beim Einbauen von Sanitäranlagen und den dazugehörigen Armaturen)
- Körperbeherrschung und Schwindelfreiheit (z.B. beim Arbeiten auf Leitern und Gerüsten)
- Technisches Verständnis (z.B. Planen und Warten von Anlagen und Systemen der Gebäudeversorgungstechnik)
- Teamfähigkeit und gute körperliche Konstitution (z.B. beim gemeinsamen Transportieren schwerer Anlageteile)

Ausbildungsbetrieb

Ammann GmbH

Brunnenstraße 12
50259 Pulheim-Brauweiler

www.ammanngmbh.de

Ansprechpartner

Herr Ammann
Tel. 02234/82354
ammanngmbh@t-online.de

Praktikumsbeschreibung / Hinweise zum Bewerbungsverfahren

Anlagemechaniker/innen für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik installieren Wasser- und Luftversorgungssysteme, bauen Waschbecken, Duschkabinen, Toiletten und sonstige Sanitäranlagen ein und schließen diese an. Als nachhaltige Ver- und Entsorgungssysteme installieren sie unter anderem Anlagen zur Regen- und Brauchwassernutzung. Sie montieren auch Heizungssysteme, stellen Heizkessel auf und nehmen sie in Betrieb. Zudem bauen sie energieeffiziente und umweltschonende Systeme wie z.B. Solaranlagen, Wärmepumpen und Holzpelletsanlagen in Gebäude ein. Nach der Montage püfen sie, ob die Anlagen einwandfrei funktionieren und optimal eingestellt sind.

Für den Inhalt dieser Seite ist das unter „Ausbildungsbetrieb“ genannte Unternehmen verantwortlich. Die Stadt Pulheim als Betreiberin der Plattform überprüft die Angebote im gebotenen Rahmen, kann für Richtigkeit und Aktualität jedoch keine Garantie übernehmen und haftet nicht für Schäden, die sich aus der Nutzung oder Nichtnutzung der Informationen ergeben. Alle Angaben ohne Gewähr.

Quelle: www.ausbildungsboerse-pulheim.de/praktikum/16

Datei erstellt am 20.01.2026, 07:16 Uhr

Seite 1/1

