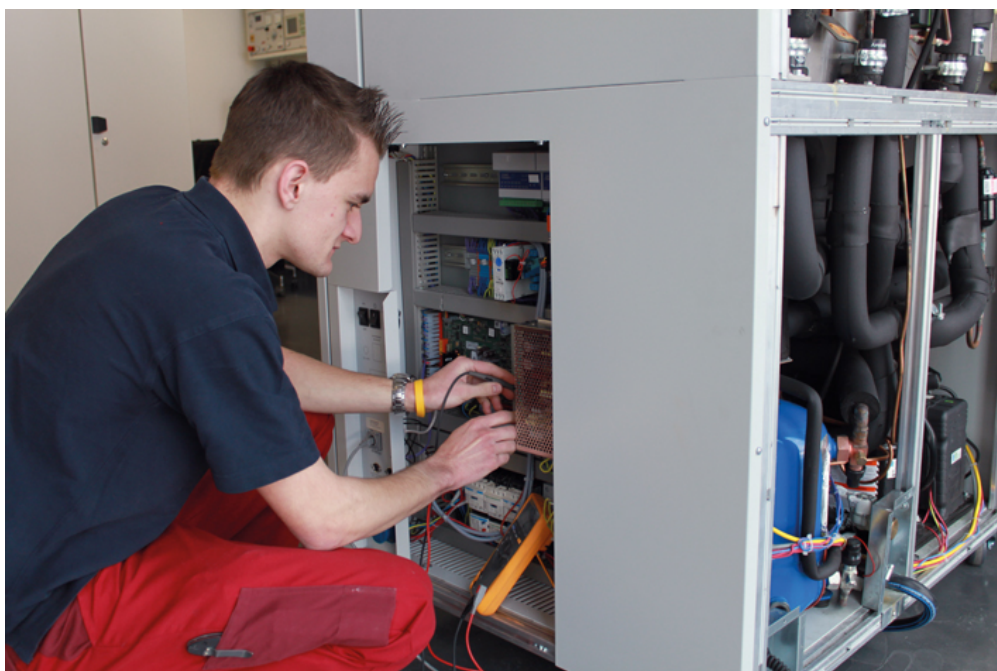


Installatore/trice di sistemi di refrigerazione AFC



Professione

Se non esistesse la tecnica del freddo artificiale, non esisterebbe il gelato! Questa tecnica (impianti di refrigerazione e climatizzazione) è presente in ogni negozio, nel settore dei computer, negli ospedali, nell'industria. L'installatore e l'installatrice di sistemi di refrigerazione sono incaricati di installare questi impianti e di farlo in modo da non recare danni all'ambiente. Sono inoltre responsabili della revisione e della manutenzione degli impianti. In caso di guasti, devono essere in grado di localizzare i difetti e di procedere alle riparazioni necessarie.

Attitudini e requisiti

Assolvimento della scolarità obbligatoria, livello medio o superiore, con buone prestazioni in matematica e fisica.

Spirito pratico, interesse per i problemi tecnici, piacere a svolgere un'attività molto variata e indipendente.

Formazione

Formazione professionale di base di 4 anni in una ditta del settore. Titolo rilasciato: attestato federale di capacità (AFC). Frequenza della scuola professionale artigianale-industriale (SPAI) e dei corsi interaziendali organizzati dall'associazione professionale.

Perfezionamento/Avanzamento

Tirocinio supplementare di progettista nella tecnica della costruzione (refrigerazione).

Esame professionale per conseguire l'attestato professionale federale (APF) di capo montatore/trice di impianti di refrigerazione.

Scuola specializzata superiore (SSS): tecnico/a dipl. SSS.

Scuola universitaria professionale (SUP): ingegnere BSc SUP.