



Anlagenmechaniker m/w/d

Fachrichtung Rohrsystemtechnik

Was macht man in diesem Beruf?

Damit Wasser zum Händewaschen aus dem Hahn kommt, sind unter Straßen und Gehwegen Leitungen versteckt. Überall sind diese zu finden, damit Wasser und auch Gas und Fernwärme dort ankommen, wo sie benötigt werden. Du kümmerst dich um diese Versorgungsnetze. Du baust Leitungsnetze aus, wartest diese, erschließt neue Wohngebiete und behebst Schäden und Störungen. Überwiegend arbeitest Du mit Rohren, Armaturen und Formstücken aus Metall und Kunststoff und verbindest sie mit Steckverbindungen, Schweißen und Pressen.

Worauf kommt es an?

- Mindestens erfolgreicher Abschluss der Hauptschule
- Interesse an Technik und handwerkliches Geschick
- Sorgfalt und hohes Maß an Verantwortungsbewusstsein
- Du arbeitest gerne im Freien

Lernorte: Betrieb und Berufsschule mit Blockunterricht in Stuttgart, Übernachtungsmöglichkeit ist gegeben

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

Ausbildungsbeginn: 1. September

Vergütung: über 1.000 € ab dem zweiten Ausbildungsjahr

Perspektiven: sehr gute Übernahmechancen, Weiterbildungsmöglichkeiten zum Techniker oder Meister

Vorteile der Kurz-Gruppe:

Familiengeführtes Unternehmen, individuelle Betreuung, gutes Betriebsklima

Statement:

Das Praktikum macht Spaß, ist interessant und cool. Ich konnte schon Schweißen, Schneiden und Schleifen. Das Autogenschweißen hat am Anfang sehr schwierig ausgesehen, dann wurde es mir gezeigt und es war ganz okay. Ich möchte auf jeden Fall Anlagenmechaniker werden. Anderen rate ich, einen Beruf im Rahmen eines Praktikums auszuprobieren, dann sehen sie schon, ob es etwas für sie ist.

Jamie, Praktikant als Anlagenmechaniker

Gerne bieten wir einen Praktikumsplatz an.

Jetzt bewerben! bewerbung@jkurz.de