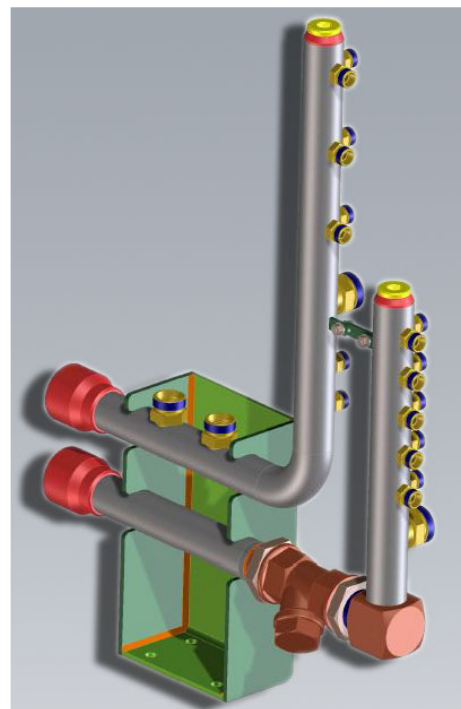


Ausbildung 2012

ANLAGENMECHANIKER (m/w)

Schwerpunkt Schweißtechnik



Anlagenmechaniker fertigen Bauteile und montieren sie zu Baugruppen. Dabei verwenden sie verschiedene Arbeitstechniken wie Heften, Anreißen, Schweißen, Löten, Biegen und Sägen. Sie erlernen, technische Zeichnungen zu lesen und danach Teile zu fertigen. Sorgfalt und Genauigkeit zeichnen sie aus.

Die Ausbildung erfolgt im dualen System im Ausbildungsbetrieb, in der Berufsschule sowie in spezifischen überbetrieblichen Lehrgängen.

Nach erfolgreicher Ausbildung sind Anlagenmechaniker gesuchte Fachkräfte, die in allen Metallbearbeitungsunternehmen sowie einer Vielzahl anderer Bereiche Beschäftigung finden.

Modell eines Wasserverteilers, welcher nach speziellen Vorgaben des Kunden gefertigt wird

Ausbildungsinhalte

- Vermittlung der theoretischen Grundlagen
- Arbeiten an Metallverarbeitungsmaschinen
- Ausbildung in Schweißverfahren MAG, WIG, E-Hand, Autogen
- Ausbildung in Lötverfahren (Hart- und Weichlöten)
- Fertigung von Baugruppen

Ausbildungsdauer

- 3,5 Jahre

Anforderungen an die Bewerber

- Guter schulischer Abschluss
- Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Interesse für moderne Technologien

Einsatzgebiete nach erfolgreicher Ausbildung

- Mitarbeiter in der Schweißerei, im Sonderarmaturenbau oder in der CNC-Biegerei

Weiterbildungsmöglichkeiten

- Weiterbildung zum Industriemeister bzw. BA-Studium (unter bestimmten Voraussetzungen)

Bitte senden Sie uns Ihre vollständigen und aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen schriftlich zu.

NEU: Azubi-Infotag
Jeden letzten Donnerstag im Monat, ab
14.00 Uhr, Anmeldungen unter: 036602/
140-330 (Personalwesen, Frau Bergner)

Kontakt:

Dipl. Ing. K. Dietzel GmbH
Personalwesen (Frau Bergner)
Windmühlenstraße 6
04626 Beerwalde
Tel.: +49 (36602) 140-330
Fax: +49 (36602) 140-820
personal@dietzel-hydraulik.de
www.dietzel-hydraulik.de