

Wir bilden aus ...

Anlagen- und Apparatebauer EFZ

(Dauer: 4 Jahre)

Zum 01.08.2018 suchen wir einen motivierten, begeisterungsfähigen Auszubildenden in der Metallverarbeitungsbranche / Schwerpunkt Schweisstechnik.

Voraussetzungen sind:

- Mindestens einen guten Realschulabschluss
- Praktisches / Technisches Verständnis
- Handwerkliches Geschick
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Keine Allergien gegen Metalle, Fette und Öle
- Teamfähigkeit
- Eine vorgängige Schnupperlehre ist erwünscht.

Ihre Tätigkeiten sind:

Anlagen- und Apparatebauer stellen aufgrund von technischen Zeichnungen unterschiedliche Produkte her: Maschinengehäuse, Metallschränke, Klimaanlage, Rohrsysteme, Teile von Produktionsanlagen, Flugzeugbestandteile, Eisenbahnwagen, Aufzüge usw.

Die Berufsleute begleiten ein Produkt häufig über alle Entstehungsstufen hinweg, von der Projektierungsphase über die Fertigung und Endmontage bis zur Inbetriebnahme. In Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten bearbeiten sie Aufträge und erstellen technische Dokumente. Meistens übernehmen sie zudem die spätere Instandhaltung und Reparatur der Anlagen.

Das wichtigste Arbeitsmaterial der Anlagen- und Apparatebauer ist Metall. Sie verarbeiten Bleche, Metallprofile und Rohre sowohl mit traditionellen Werkzeugen wie Sägen, Biegeapparaten und Schweißgeräten als auch mit computergesteuerten Biegemaschinen, Schweißrobotern und Laserschneidanlagen. Für das Zusammenbauen der Einzelteile verwenden sie Verbindungstechniken wie Schrauben, Nieten, Löten und Schweißen.

Anlagen- und Apparatebauer bearbeiten die Teile äusserst genau, damit der Zusammenbau reibungslos funktioniert. Auch eine exakte Planung der Arbeitsabläufe ist unerlässlich. Dabei stellen Anlagen- und Apparatebauer sicher, dass die Vorgaben bezüglich Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz eingehalten werden.

Die meisten Arbeiten führen die Anlagen- und Apparatebauer in Fabrikationshallen aus. Die Endmontage erledigen sie allerdings oft auswärts, am endgültigen Standort. Sie arbeiten in der Regel im Team und zusammen mit weiteren Fachleuten wie Konstrukteuren oder Automatikern.

Was Sie von uns erwarten können:

- Eine umfassende Einführung in ihr vielseitiges Tätigkeitsfeld
- Die Möglichkeit, sich in Ihrem Fachgebiet fundiert ausbilden zu lassen
- Ein motiviertes Team in einem interessanten und abwechslungsreichen Umfeld (Ihr Hauptarbeitsort ist Dulliken/SO)
- Sehr gute Anstellungsbedingungen und Sozialleistungen

Über Einzelheiten Ihrer zukünftigen Herausforderung gibt Ihnen Herr Ebi (062 / 552 07 89) gerne vertieft Auskunft.

Wenn wir Sie mit unserer Stellenausschreibung ansprechen, dann freuen wir uns über Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an:

info@ece-swiss.com