

AnlagenelektrikerIn

Dauer: 4 Jahre, Berufsschule Feldkirch

Berufsbild

- Ausbauen, Zerlegen und Zusammenbauen elektrischer Maschinen, Geräte, Anlagen und Anlagenteile
- Anfertigen von Montage, Stromlauf- und Schaltplänen und -skizzen zur Herstellung von Steuerungen und Antrieben
- Einsetzen von Bauelementen der Digitaltechnik und Sensorik
- Dimensionieren, Zurichten, Verlegen und Anschließen von Leitungen
- Programmieren und Anwenden frei programmierbarer Steuerungen

Betriebliche Ausbildung

Die betriebliche Ausbildung erfolgt in unseren Elektro-Werkstätten. Von Beginn an bist du Teil unseres Elektroinstandhaltungsteams und hilfst schon bald bei allen Arbeiten mit. Dazu zählt vor allem die elektrische Instandhaltung und Wartung unseres großen Maschinenparks.

Anforderungen

Anlagenelektrik ist ein sehr anspruchsvoller Lehrberuf für überdurchschnittlich begabte junge Menschen(m/w). Zu deinen Stärken gehören eine rasche Auffassungsgabe, exaktes Arbeiten und dein hohes Verantwortungsbewusstsein. Bringst du zudem technisches Talent mit, dann bietet dieser Beruf viele Entwicklungschancen mit jeder Menge Abwechslung.