

Lehrlingswettbewerb der Sparte Industrie Wien

Bewerbskategorie: Mechatronik

Kurzbeschreibung

Werkstück:

- Sägen
- Feilen
- Bohren
- Senken
- Gewindeschneiden

Mechatronik - Aufgabe:

- Erstellen eines Elektro- und Pneumatik-Schaltplanes
- Erstellen eines Weg-Schritt Diagrammes
- Verdrahtung und Verschlauchung elektropneumatischer Komponente
- Programmieren lt. Aufgabenstellung mittels mitgebrachter speicherbarer Steuerung
- Erstellen einer Dokumentation