



## Automatisierungstechnik (SPS)

### Ausbildungsinhalte

- ▶ Aufbau, Funktion und Programmierung eines Automatisierungsgerätes
- ▶ Logische Verknüpfungen
- ▶ Schaltpläne lesen lernen
- ▶ Praktische Übungen mit Siemens S7-1200
- ▶ Sensorik
- ▶ Praktische Übungen an Modellen

### Ausbildungsziel

Vermittlung der für die Automatisierung notwendigen theoretischen und praktischen Kenntnisse und Fertigkeiten an speicherprogrammierbaren Elementen.

### Voraussetzungen / Zielgruppe

- ▶ Abgeschlossener Lehrabschluss oder positiver Abschluss einer HTL mit Fachrichtung Elektro
- ▶ Elektrotechnische Kenntnisse
- ▶ PC Kenntnisse

### Termin & Dauer



Diese Weiterbildungsmaßnahme dauert 4 Wochen zu je 35 Unterrichtseinheiten.

### Ausbildungszeiten

Montag und Dienstag	08:00 bis 15:30 Uhr
Mittwoch und Donnerstag	08:00 bis 14:40 Uhr
Freitag	08:00 bis 12:20 Uhr

35 Unterrichtseinheiten pro Woche in Theorie und Praxis.

### Infos / Ausbildungsort



#### Josef Hesoun Ausbildungszentrum

2700 Wr. Neustadt  
Molkereistraße 13  
Tel. 02622 / 24395, E-Mail: [abz@bfinoe.at](mailto:abz@bfinoe.at)

Informationstage auf Anfrage bei Ihrem/Ihrer AMS-Berater\_in.