



7 SPS-Aufbaukurs

Lehrgangsinhalt

- Planung und Strukturierung von Programmieraufgaben durch grafisches Programmieren
- Programmerstellung mit Ablaufsteuerungen
- Schrittketten
- Analogwertverarbeitung
- Grundlegende Aspekte der Dezentralisierung
- Grundlagen zum PROFINET, Profibus, Gerätetypen, Datenaustausch
- Programmieren und Projektieren von PROFINET und Profibus-DP mit TIA
- Netzaufbau
- Bedienen und Beobachten mit Simatic Touch Panel TP700

Lehrgangsort:

97996 Niederstetten, Wermutshausen 74

Lehrgangsdauer:

2 Wochenenden

24 Unterrichtsstunden

Freitag: 16-21 Uhr

Samstag: 08-13 Uhr

Teilnehmerzahl:

Min. 10 Teilnehmer