

5348 BECKHOFF – TwinCat SPS Programmierung Profikurs

In dem „Profikurs BECKHOFF TwinCat “ lernen Sie selbständig SPS-Projekte abzuwickeln. Sie vertiefen Ihre Programmierkenntnisse aus dem BECKHOFF-Aufbaukurs 5346 und bewältigen ein praxisnahes Projekt in Gruppenarbeit.

Die Trainingsziele:

- Sie lernen die Anwendung von AWL-Programmierung in Projekten
- Sie verwenden die Bausteintechnik
- Sie lernen die indirekte Adressierung kennen
- Sie kennen die Schrittkettenentwicklung
- Sie erlernen die Grundlagen der Programmierung mit ST
- Sie können einen Verbindungsaufbau mit MPI und Profibus herstellen
- Sie erhalten einen Einblick in die TwinCat-Oberfläche
- Sie können eine Projektplanung (Pflichtenheft und Entwurf) selbstständig durchführen
- Sie nehmen eine strukturierte Programmierung und Inbetriebnahme von SPS-Projekten vor
- Sie nehmen eine Fehlersuche vor
- Das Projekt wird an einem Industriemodell realisiert

Die Zielgruppe:

Absolventen des SPS-Aufbaukurses 5347.



Kursbuchung und weitere Details unter **5348** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe