



Teilnahmebestätigung

*Leon Thiers*

SPS-Aufbaukurs

Folgende Lerninhalte wurden vermittelt:

Komplexe Programmierbefehle in FUP, KOP und AWL

Funktionen, Funktionsbausteine und Datenbausteine

Schrittkettenprogrammierung

Analogwertverarbeitung

PID-Regler im TIA-Portal

Grundlagen S7-GRAPH

Organisationsbausteine

Encoder und Pulsweitenmodulation

Deggendorf, den 04.04.2025

Stöger Florian, Kursleiter