

SIMOCODE pro Engineering and Commissioning (SD-SIMOPRO)

Kurzbeschreibung

Sie erhalten einen Überblick über die umfangreichen Einsatzmöglichkeiten einschließlich der fehlersicheren Funktion dieser Geräte, lernen die Test und Diagnosefunktion zu nutzen sowie die Anbindung an den PROFIBUS / PROFINET zu beherrschen.

7iele

Ziel des Trainings ist es, die Geräte und die Funktionsweise des Systems SIMOCODE pro zu kennen.

Zielgruppe

Programmierer Inbetriebsetzer Projektierer Instandhalter Wartungspersonal Servicepersonal

Inhalte

Gerätespektrum SIMOCODE pro (Stromerfassungsmodule, Grundgerät, Erweiterungsmodule, fehlersichere Digitalmodule, Bedienbaustein. Zubehör)

SIMOCODE pro-Funktionen (Motorschutz- und Steuerfunktionen, Überwachungs- und Diagnosefunktionen, Logikfunktionen)

Parametrierung und Diagnose mit SIMOCODE ES

Kommunikation (Anbindung über PROFIBUS DP / PROFINET an SIMATIC S7)

Einführung in SIMOCODE pro Safety

Migration eines Wendestarter Parametersatzes von SIMOCODE ES 2007 ins TIA-Portal

Praktische Übungen am Beispiel der Steuerfunktion Wendestarter (Parametrierung mit SIMOCODE ES, Test- und Diagnosefunktionen)

Teilnahmevoraussetzung

Grundkenntnisse der Schalt- und Steuerungstechnik erforderlich. Grundkenntnisse der Automatisierungstechnik wünschenswert.

Тур

Präsenztraining

Dauer

2 Tage

Sprache

nl

copyright by Siemens AG 2025