

G120 / CU250S-2 mit Einfachpositionierer mit Geber (VM-DRIVE)

Objectives

Einfachpositionieren mit Sinamics G120 / CU250S-2, Asynchronmotor und Simatic-Standardtelegramm 110/111
Sie lernen die neue Regelungsbaugruppe CU250S-2 des G120 kennen.
Sie machen eine einfache Auslegung/Auswahl des Systems.
Sie führen eine Schnellinbetriebnahme der geberbehafteten Drehzahlregelung mit IOP durch.
Sie werden mit der Einfachpositionierung incl. Lageregelung arbeiten.

Target Group

Entscheider
Vertriebspersonal
Planer
Programmierer
Inbetriebsetzer
Projektierer

Content

Vorstellung Regelungsbaugruppe CU250S-2 des Sinamics G120
Einfache Geräteauswahl / -auslegung
Tools für Diagnose, Inbetriebsetzung und Datensicherung
Schnellinbetriebnahme mit IOP einer Drehzahlregelung mit Geber
Integrierte Sicherheitsfunktionen
Einrichtung Einfachpositionierung incl. Lageregelung und Verfahrsätzen mit TIA-Portal / StartDrive und Simatic Standardtelegramm 110 / 111 anhand eines vorgefertigten S7-Projektes (S7-1200 oder S7-1500)

Prerequisites

TIA-Portal / StartDrive

Type

Face-to-face training

Duration

1 day

Language

de