

Siemens SIMOCODE Motormanagement systeem (ST-SIMOC)

Korte beschrijving

SIMOCODE pro engineering, techniek, bedrading, inbedrijfstelling en diagnose.

Doelen

het doel van deze introductie training van 1 dag is om vertrouwd te raken met de apparatuur en werking van het SIMOCODE pro-systeem. U zult algemene kennis verwerven over de vele verschillende manieren waarop de Simocode modules onderling kunnen worden aangesloten en gebruikt, en u zult leren hoe u de simocode kan configureren en de test- en diagnostische functies kunt gebruiken. Hoe Simocode gebruikt kan worden in een PLC configuratie en hoe de apparatuur via PROFINET met elkaar zijn verbonden en gebruikt.

Doelgroep

Maximaal 6 personen;

Hardware Engineers,
Software Engineers, Programmeurs,
Inbedrijfstellers en Servicepersoneel

Inhoud

in- en uitgangssignalen volgens schematisch schema (bedieningsschakelaars, relais en lichtindicatoren)
reeks SIMOCODE pro-modulen (stroomdetectiemodules, basiseenheid, uitbreidingsmodules, digitale modules, bedieningsmodules, accessoires)
SIMOCODE pro-functies (motorbeveiliging en besturingsfuncties, bewakings- en diagnosefuncties, logische functies)
Configureren ,Status en diagnose met SIMOCODE ES
Een praktische oefening met het voorbeeld van de startmotorregeling inclusief omkeermechanisme (parametrisering met SIMOCODE ES, test- en diagnosefuncties)
Praktische oefeningen met SIMOCODE pro ES

Vereiste voorwaarden

U heeft kennis van schakelapparatuur en bedieningsapparatuur bij krachtstroommotoren; basiskennis van automatiseringssystemen.

Soort

Face-to-face-training

Duur

1 dag

Taal

nl

Prijs

670 EUR