

SIMATIC S7 Practicum part 3 (ST-S7PRAC3)

Doelen

Deze twee dagen vormen een praktische aanvulling van de cursus ST-S7SYS3

Doelgroep

Inbedrijfname en projectuitvoering

Inhoud

Toepassingen met de bits van het statuswoord
Verschillende spronginstructies en de "loop"-instructie
Mathematische bewerkingen met getallen met glijdende komma
Oefeningen met instructies die de accu's beïnvloeden
Voorbeelden met complexe blokparameters zoals "pointer" en "any"
Oefeningen op "memory indirect addressing", "register indirect addressing" en "area-crossing register indirect addressing"
Toepassingen met SFC's
Gebruik van de standaard bibliotheken en aanmaken van eigen bibliotheken
Toepassingen met de functiebouwstenen voor communicatie zoals bv. AG-SEND en AG-RCV

Vereiste voorwaarden

Beheersen van de materie overeenkomstig de cursus ST-S7SYS3

Soort

Face-to-face-training

Duur

2 dagen

Taal

mu