

SIMATIC WinCC Unified & Unified Comfort Panels (TIA-UWCCM)

Korte beschrijving

WinCC Unified en de nieuwe Unified Comfort Panels kunnen gebruiken.

[Klik hier voor het Leerpad.](#)

Doelen

De training is gericht op **TIA-Portal V17** gebruikers van WinCC Unified en Unified Comfort Panels. U leert er de elementaire basisprincipes en configuratiestappen.

Aan het einde van de cursus bent u vertrouwd met Unified Comfort Panels en kunt u uw eigen HMI-projecten maken met WinCC Unified Engineering, in het bijzonder:

- Eenvoudige animaties en TIA Portal-faceplates ontwerpen
- Efficiënt ontwikkelen door het gebruik van faceplates (schermvenstertechnologie)
- Schermnavigatie maken (schermvenstertechnologie)
- Alarmen configureren
- De verbinding met en S7-PLC configureren

Voordelen

- Training over het nieuwe HMI-systeem, WinCC Unified, rechtstreeks van de fabrikant.
- Vaardigheid is meer dan kennis. Na voltooiing van de cursus hebt u WinCC Unified onder de knie door tal van praktische oefeningen uit te voeren.
- Hands-on ervaring met de nieuwe Unified Comfort Panels. Krijg een persoonlijke indruk van de prestaties van de apparaten.

Doelgroep

U bent belast met het maken en/of bewerken van HMI-projecten. Of u nu voor het eerst gebruiker bent of al uw eerste contact met HMI's hebt gehad, deze cursus zal u veel nieuwe dingen laten zien en u vertrouwen geven in het gebruik van WinCC Unified en Unified Comfort Panels.

- Programmeurs
- Inbedrijfnamepersoneel
- Service- en onderhoudspersoneel

Inhoud

Systeemoverzicht

Kennismaken met de gebruikersinterface van de engineeringomgeving

Projecten maken en bewerken

Het project downloaden naar het HMI-device

Schermen en schermnavigatie maken

Systeemfuncties en planners gebruiken

Gebruik van faceplates

Gebruikersbeheer

Archiveren van alarmen en variabelen

Receptbeheer

Vereiste voorwaarden

Basiskennis van automatiseringstechnologie

Opmerking

Cursusdocumentatie: Engels

Trainer: Nederlandstalig

Soort

Face-to-face-training

Duur

3 dagen

Taal

nl

Prijs

1.420 EUR