

WinCC Flexible – Ingeniería

Clave MEX-ST-WCCFSYSP

Customer Services



Dirigido a personal técnico en tareas de mantenimiento, operación, servicio y proyectos, con experiencia previa con sistemas SIMATIC, para la intervención, integración y desarrollo con paneles de operación HMI OP/KP/TP/MP y PLC S7-300/400, a través de las herramientas de WinCC Flexible y STEP 7 *Classic* V5.X.

Objetivo

Desarrollar habilidades para la configuración, modificación e integración de proyectos de control y visualización a nivel máquina, conociendo los elementos que componen un proyecto, elementos gráficos, funciones especiales y su relación en la comunicación con controladores.

Contenido del Curso (4.5 días)

1. Vista General del Sistema
2. Proyecto de WinCC e Integración con STEP 7
3. Interfaz Gráfica de Diseño (GUI)
4. Principios de Configuración
5. Configuración Avanzada
6. Sistema de Alarmas
7. Registros Históricos y Tendencias
8. Recetas
9. Funciones de Sistema con *Job Mailbox*
10. Multiplexado de Variables
11. Estructuras y *Faceplates*
12. Administración de Usuarios
13. Scripts
14. Funciones de Sm@rtAccess y Sm@rtService
15. Funciones Multi-Idioma

Requisitos

Conocimientos previos en programación e intervención de equipos SIMATIC, equivalentes a curso SIMATIC S7 – Nivel 1 [MX-ST-PRO1].