

Systemschulung

ELOP II Factory Bediener

Zielsetzung:

Dieses Seminar vermittelt alle Kenntnisse, die für einen Bediener zum normalen Betrieb einer Anlage sowie für den Service notwendig sind, einschließlich kleiner Änderungen im Anwenderprogramm.

Voraussetzungen:

Grundlagen der Elektrotechnik und der Digitaltechnik, PC-Kenntnisse (Windows NT / Windows 2000)

Inhalt der Schulung:

- Übersicht und Aufbau der HIMatrix-PES
- Funktion von Zentral-, EA-Baugruppen und Kompaktgeräten
- Spannungsversorgung und -verteilung
- Norm IEC 61131-3, Programmorganisationseinheiten, Datentypen und Variablenarten
- Konfiguration, Bibliotheken, Ressourcetypen
- Struktur von ELOP II Factory
- Codegenerieren von Anwenderprogrammen
- Laden und Starten der HIMatrix-PES
- Forcen von EA-Kreisen, Forceliste zur Signalverfolgung
- Diagnose, Fehlermeldungen und Auswertung
- Erläuterungen der Systemdokumentation
- Wechsel von Baugruppen, Kompaktgeräten
- Ausdruck und Lesen der Projektdokumentation
- Hinweise für den Betrieb von Sicherheitssteuerungen

Dauer: 2 Tage

