

SIMATIC S7-300/400 Sistem 3 / SIMATIC S7-300/400 System 3 (S7-SYS3)

Hedefler

leri seviye Simatic komutların ve yapının tanımlanması ve bunlardan faydalanarak proseslere uygun program hazırlama bilgisinin verilmesi

Hedef Kitle

Elektrik ve otomasyona yönelik proje, montaj, bakım ve işletme personeli, mühendisler, teknisyenler.

Çerik

- STL programa dilinin tanımlanması ve kullanımı
- leri Akümülatör fonksiyonları, durum bitleri ve bunlara ilişkin özel komutlar, Program denetim komutları
- Dolaylı adresleme tekniği ve Address-Register'lerin programda kullanımı
- STEP7 program kütüphanesinin tanımlanması ve kullanımı
- Sistem fonksiyonlarının (SFC, SFB) tanımlanması ve programda kullanımları, Gerçek zaman saati uygulamaları
- "Multi-instance" Data Blok kullanımı
- Organizasyon blokları ile kesme işlemleri
- Senkron ve asenkron hata kesmeleri
- Text editörü ile program yazılması, S5'den S7'e program dönüşümü
- MPI haberleşmesi ve GD global data kullanımı

Katılımcı Önkoullar

SIMATIC S7 Sistem 2 kursuna katılmak veya anlatılan bilgilere hakim olmak.

Tip

Sınıf eğitimi

Süre

5 gün

Dil

tr

Ücret

5.750 TRY
(fiyata %18 KDV eklenecektir)