

## SIMOTION - Programming Advanced / SIMOTION - İeri Programlama (MC-SMO-PA)

### Hedefler

SIMOTION sistemi ve programlama dersinde edindiiniz bilgilere dayanarak, Yaplandırılm Metin (ST) ve Hareket Kontrol Grafii (MCC) ile gelimi programlama olanakların öreneceksiniz. Teknolojilere yönelik uygulamalar, egzersiz ekipmanımız üzerinde seçilen örnekler kullanılarak güçlendirilmektedir.

Kursun bitiminde Yapsal Metin dili yardmyla FC'ler ve FB'ler gibi parametrelili bloklar oluturabilirsiniz. CAM plakas fonksiyonunun bilgisi ile CAM plakas senkronizasyonunu parametreleyip programlayabileceksiniz. Bu da üretim makineniz için programlar oluturma kapsamınız geniletecektir.

### Hedef Kitle

Programlar, Devreye alma mühendisleri, konfigürasyon mühendisleri, servis personeli

### Çerik

- Tekst tabanlı yapsal programlama dili (ST) ile kullanıcı programlar yazmaya giri
- ST ile deiken ve data yapıları oluturma
- ST ile Parametrelili blok oluturma (FC ve FB)
- Motion kontrol program komutları
- CAM EDIT ile CAM plakalar oluturma ve sistem fonksiyonların kullanma
- Cam plaka senkronlama parametreleri girme ve program yazma
- OPC ve UDP ile haberleme konularına giri
- Uygulama örneklerini kullanarak pratik alırmalar yapılması

### Katılımcı önkoullar

SIMOTION Sistem ve Programlama kursuna katılm olmak veya bu konuların bilmek

### Tip

Sıfı eğitim

### Süre

5 gün

### Dil

tr

### Fiyat (KDV hariç)

1.275 EUR  
( fiyata %18 KDV eklenecektir )