

## SIMATIC S7-400H Redundant Sistem / SIMATIC S7-400H Redundant System (ST-7H400H)

### Hedefler

Kursiyerlere S7-400H PLC'lerin çalma prensiplerini tanıma, modül seçimi ve programlamada kullanılan özel kütüphaneleri uygulamal olarak tanıma ve kullanma becerisini kazandırmaseviyeye gelecektir.  
Bütün konular gerçek bir S7300 PLC sistemi, ET200S Profibus terminali, TP170B operatör paneli, MM420 motor sürücünden oluşan bir sistem modeli üzerinde pratik egzersizlerle gösterilecektir.

### Hedef Kitle

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

### Çerik

Redundant sistem teorisi  
S7-400H iletim sistemi  
Simatic Manager ile proje oluşturma ve donanım konfigürasyonu  
Programlamada kullanılan "Redundant IO" kütüphane bloklarının tanıtılması  
Profibus ET200 modüllerinin balanma ve sinyal okuma prensipleri  
Çalan sistemin redundant arzalara tepkisini okuma  
Redundant sistemlerin haberleşmesi  
Çalan sistemlerde modül seçimi  
Deney seti üzerinde uygulamal örnekler.

### Katılımcı Önkoullar

Temel bilgisayar kullanımı bilgilerine sahip olmak.

### Tip

Sınıf eğitimi

### Süre

2 gün

### Dil

tr

### Fiyat (KDV hariç)

364 EUR  
( fiyata %18 KDV eklenecektir )