

SINUMERIK 810D/840D Bakım ve Servis / SINUMERIK 810D/840D Service & Maintenance (NC-8X0D-SV)

Hedefler

CNC sistemleri konusunda ön bilgiye sahip personele SINUMERIK 810D/840D kontrol ünitesi kullanılan sistemlerin genel yapı ve temel bakım prensipleri hakkında bilgi vermektir.

Hedef Kitle

Teknik Öğretim görevlileri, Elektrik ve otomasyona yönelik proje, montaj, bakım ve işletme personeli, mühendisler, teknisyenler ve ustabalar

Çerik

- Sistemi oluşturan komponentlerin genel tanım ve çalışma prensipleri
- Çeşitli Operatör Panel Yapılar
- Sistem yedekleme ve yedeklemede kullanılan yazılımların tanım,
- Makina Datalarına Giri,
- NC / PLC / MMC haberleme sinyalleri
- Temel PLC Program yapısı ve kullanıcı programının entegre edilmesi,
- Sistem Software'lerinin tekrar yüklenmesi ve yükseltilmesi,
- Eksen ve Spindle sürücülerinin kontrol yapısı,
- Eğitim Seti üzerinde hata analizi ve devreye alma.

Katılımcı önkoullar

Katılımcıların Windows işletim sistemi, S7-300 ve temel CNC yapı konusunda ön bilgiye sahip olması gerekmektedir.

Tip

Sınıf eğitimi

Süre

5 gün

Dil

tr

Ücret

6.950 TRY
(fiyata %18 KDV eklenecektir)