

HTM

Mobil Hidrolik

Hedef

- Mobil makinaların kontrol tipleri; kısmalı (6/3 Mobil valfli) ve yük duyarlı kontrol özelliklerini kavramak
- Mobil kontrol bloklarının yapıları, etkileri, oransal bileşenlerin görevleri ve diğer aksesuar özelliklerini anlamak
- Mobil makinalarda hidrolik direksiyon, harici hidrolik fren vb. gibi alt sistemleri tanımlamak



Öğrenim Araçları

- Renkli sunumlar
- Parça numuneleri
- Bilgisayar animasyonları

Verilenler

- Katılımcı sertifikası
- Sunum kopyaları

İleri seviye eğitim içinde olan HTM özellikle mobil hidrolik uygulamalara özgü valfler, kontrol blokları ve pompalar gibi konuları ele almaktadır.

İçerik

- Mobil hidrolik nedir?
- Mobil uygulamalar için hidrolik pompa ve motorlar. Açık ve kapalı çevrim için pompalar ve kontrol üniteleri
- Mobil kontrol valfleri, tipleri (kısmalı kontrol, LV ve LUDV)
- Stabilizasyon modülü
- Fren sistemleri
- Direksiyonlar
- Mobil makinalarda alt sistemler
- Bakım
- Örnekler

Önerilen katılımcı seviyesi

Hidrolikte bilgili olmak veya HTG eğitimini almış olmak.

Katılımcılar

Mobil iş makina üreticileri, kullanıcıları, üretimi düşünen veya kullanan teknisyenler, mühendisler.

Tarihler

04-05 Kasım 2019

Getirecekleriniz

Not tutmanız için gerekli kırtasiye ürünleri tarafımızdan verilecektir.

Eğitim Yeri

Çayırova / Kocaeli

Bilgi ve Rezervasyon

Bosch Rexroth A.Ş.
TOSB-Taysad Organize Sanayi Bölgesi 1.Cad. 14.Sk. No.10
41420 Çayırova/KOCAELİ
Tel 0262 676 00 00
Faks 0262 676 01 09
egitim@boschrexroth.com.tr
www.boschrexroth.com.tr

Fiyat

900 TL + KDV

Süre

2 Gün

