

LT 1

Dođrusal Hareket ve Montaj Teknolojileri Eđitimi

Hedef

- Dođrusal hareket ve montaj teknolojisinin yapısal ve işlevsel özelliklerini kavramak
- Değişik doğrusal teknoloji uygulamaları arasındaki farkları görmek



Öđrenim Araçları

- Renkli sunumlar
- Parça numuneleri
- Bilgisayar animasyonları
- Montaj uygulamaları

Verilenler

- Katılımcı Sertifikası
- Türkçe Ürün Katalođu
- Sunumların bulunduğu CD

İçerik

- Dođrusal Hareket Teknolojisi ve Elemanları için hesaplama yöntemleri, seçim kriterleri ve uygulama örnekleri
 - Hasas vidalı miller
 - Raylar, bilyalı ve makaralı arabalar
 - Rulman ve miller
 - Kompakt modüller
- Montaj Teknolojisi ve elemanları
 - Alüminyum profiller
 - Bağlantı elemanları
 - Transfer sistemleri (TS konveyör sistemleri, RFID çözümleri)
 - Vario Flow
 - Genel Uygulamalar

Önerilen katılımcı seviyesi

Her seviyede katılımcı için uygundur. Dođrusal Hareket ve Montaj Teknolojisinde bilgi sahibi olmak isteyen herkes katılabilir.

Katılımcılar

Dođrusal hareket teknolojisi ile ilgi duyan herkes.

Süre

2 Gün

Tarihler

30-31 Mart 2010

Getirecekleriniz

Not tutmanız için gerekli kırtasiye ürünleri tarafımızdan verilecektir.

Eđitim Yeri

Çayırova - Gebze / Kocaeli

Bilgi ve Rezervasyon

Bosch Rexroth A.Ş.
TOSB-Taysad Organize Sanayi Bölgesi
1.Cad. 14.Sk. No.10 41480
Şekerpınar-Çayırova/KOCAELİ
Tel 0262 676 00 00
Faks 0262 676 01 01
egitim@boschrexroth.com.tr
www.boschrexroth.com.tr

Fiyat

350 TL + KDV