

CM2-05

Ürün Yaşam Döngüsünün Sürdürülebilirliğinin Zorlukları

- 2 GÜN -



İşletmelerin, ürün ve hizmetlerin tüm yaşam döngüsü boyunca Dijital Örgüsü ve Dijital İkizinin doğru yapılandırılması, Kurumsal Konfigürasyon Yönetimi sürecinin başarılı bir şekilde yönetilmesi ile sağlanır. Yaşam döngüsü boyunca bilgilerin doğru yönetilmesi işletmelerin düzeltici, kurtarıcı faaliyetlerinde, garanti ve geri çağırma süreçlerinde ortaya çıkacak maliyetleri minimuma indirir.

Bu eğitimde, CM2-01'den CM2-04'e kadar anlatılan ve Kurumsal Konfigürasyon Yönetimi sürecinde tanımlanan süreç akışlarına ve rollerine ek olarak kullanım ve bakım fazında Dijital Örgünün yönetimi ve Dijital İkiz'in izlenebilirliği açısından kritik öneme sahip bilgiler öğretilmektedir. Yaşam döngüsünün her aşamasında ortaya çıkabilecek farklılık ve zorluklar tanımlanarak, işletmenin kritik birimlerinde Dijital Örgünün yönetimi örneklerle anlatılmaktadır.

Eğitim sonunda, sınavı başarıyla tamamlayan katılımcılara, IpX (Institute for Process Excellence) onaylı sertifika verilir.

Eğitimin İçeriği

- Yaşam Döngüsü Kontrolü ve Veri Setleri
- Entegre Lojistik Destek
- Ürün Yenilemeleri, Sorun ve Çözümleri
- ELD İçin Tedarik Zinciri Yönetimi
- Lojistik Yönetiminin Karmaşıklığı
- Ürün Markalama ve Etiketleme Yöntemleri
- Onaylı ELD Varlık Konfigürasyonları
- ELD Güncelleme ve Modifikasyonları
- Yenileme ve Sertifikasyon
- Önerilen Değişiklikler ve Yaşam Döngüsü Üzerindeki Maliyetleri
- Değişiklik Uygulamasının Planlanması
- ELD İçin Değişiklik Planlaması
- Değişiklik Sürecinin İyileştirilmesi
- ELD İçin Değişiklikleri Yürütme
- Mevcut Tesis Tasarımının Yeniden Yapılandırılması
- Elden Çıkarma ve Çevre Yönetimi