

Güvenli Kimlik Kontrol ve Erişim Sistemleri

Eğitimin tanımı:

Büyük ölçekli kurumlarda ve erişim kontrolü gereken kamusal alanlarda kimlik doğrulamalı denetiminin yapılmasında uygulanabilecek farklı sistemlerin ve stratejilerin tartışılması, uygun çözüm seçeneklerinin anlatılması ve farkındalığın yaratılması.

Ana Başlıklar:

- * Mevcut Kimlik Yönetimi ve Geçiş Kontrol Sistemleri, Türkiye ve Dünyadan örnekler
- * Mevcut yöntemlerin açıkları ve uygulamalarda karşılaşılan sorunlar
- * Uçtan uca güvenliğin ilk adımı Kimlik Doğrulama...
- * İki ve üç faktörlü doğrulama yöntemleri
- * Donanım Sistemi Öğeleri ve teknik özellikleri
- * Yazılım kapsamı ve çoklu yerleşke grup yönetimi
- * Görsel kontrollü geçiş sistemleri (kişi tanıma, hareket, ikinci kişi varlığının saptanması, görüntü optimizasyonu, kara liste/black list uygulamaları)
- * Fiziksel ve Sanal Erişimin entegrasyon önemi...

Süre:

1 gün (toplam 6 saat)

Yer:

En fazla 20 öğrencinin katılabileceği, internet bağlantısı olan bir sınıf.

Hedef Kitle:

Büyük ölçekli Özel ve Kamusal Kuruluşlar, Erişim Güvenliği gerektiren kamusal alanların ilgili yöneticileri, finans, enerji, turizm, endüstriyel tesisler ve sağlık tesisleri vb tesislerin ilgili birimleri.

Katılım Ön Şartı:

Bulunmamaktadır.

Belge:

Katılım belgesi.