



**ISO/IEC 27033 LİDER AĞ GÜVENLİĞİ
EĞİTİMİ
5 GÜN**



Digital Vizyon
Akademi

www.digitalvizyon.net

Eđitim Hakkında

ISO/IEC 27033 Lead Network Security eğitimi, ađ g¼venliđi y¼netim sistemlerini kurmak, uygulamak ve s¼rd¼rmek isteyen profesyoneller i¼in kapsamlı bir eğitim sunar. Bu eğitim, ISO/IEC 27033 standardı ¼er¼evesinde ađ g¼venliđi risklerinin değerlendirilmesi, g¼venli ađ mimarilerinin tasarımı ve uygulanması, ađ g¼venlik protokollerinin entegrasyonu gibi konuları kapsamaktadır. Katılımcılar, ađ g¼venliđi stratejilerini geliştirme ve ađ altyapısının g¼venliđini sağlama konusunda derinlemesine bilgi ve beceriler kazanacaklardır.

Neler Öğreneceksiniz:

- ISO/IEC 27033 standardının temel ilkeleri ve ađ g¼venliđi y¼netim sistemleri
- Ađ g¼venliđi risk deđerlendirme ve y¼netim s¼re¼leri
- G¼venli ađ mimarisi tasarımı ve uygulama y¼ntemleri
- Ađ g¼venlik protokolleri ve mekanizmaları
- S¼rekli izleme, denetleme ve ađ g¼venliđi s¼re¼lerinin iyileřtirilmesi

Ön Kořullar:

Bu eđitime katılmak i¼in bilgi g¼venliđi, ađ g¼venliđi veya ilgili alanlarda temel bilgi sahibi olmak önerilir.

Kimler Katılmalı:

- Ađ g¼venliđi y¼netim sistemlerini kurmak ve y¼netmek isteyen profesyoneller
- Bilgi g¼venliđi y¼neticileri ve danışmanları
- Ađ ve sistem y¼neticileri
- ISO/IEC 27033 standardı hakkında bilgi edinmek isteyen g¼venlik uzmanları

Outline (5 G¼nl¼k Eđitim Programı):

1. G¼n:

- ISO/IEC 27033 Standardına Giriř ve Temel İlkeler
- Ađ G¼venliđinin Temel Kavramları ve Yapısı
- Ađ G¼venliđi Risk Y¼netimi
- G¼venli Ađ Mimarisi Tasarımı

2. G¼n:

- Ađ G¼venliđi Protokolleri ve Mekanizmaları
- Ađ G¼venliđi Tehditleri ve Riskleri
- Ađ G¼venliđi Zafiyetlerinin Tanımlanması
- Ađ G¼venliđi İ¼in Koruma ve Önleme Stratejileri



3. Gün:

- Ağ Güvenliği Politikalarının Geliştirilmesi
- Güvenlik Yönetim Sistemlerinin İzlenmesi ve Denetlenmesi
- Güvenli Veri İletimi ve İletişim Protokolleri
- Siber Tehditlerle Mücadele ve Yanıt Verme Stratejileri

4. Gün:

- Ağ Güvenliği Olay Yönetimi
- Sürekli Güvenlik İyileştirme ve Denetleme Yöntemleri
- Güvenlik Olaylarına Müdahale Planlaması
- Uygulamalı Senaryolar ve Vaka Çalışmaları

5. Gün:

- ISO/IEC 27033 Standardına Göre Sertifikasyon Süreçleri
- Ağ Güvenliği Denetim ve Sertifikasyon Hazırlıkları
- Gelecekteki Ağ Güvenliği Stratejileri
- Soru-Cevap ve Kapanış