

"Infosecure Eğitimlere Devam Ediyor"...
Güvenliğinizi INFOSECURE Eğitimleriyle Güçlendirin!..

Kurumsal Bilişim Güvenliği ve Açık Anahtarlı Altyapılar (PKI)

Eğitimin Konusu

Kurumsal bilişim sistemlerinin çeşitli zafiyetlerini fark ettirmeyi hedefleyen bu eğitimimiz, bilişim güvenliği çözümlerinde kullanılan öğelerin temel özelliklerini ve entegrasyon prensiplerini incelerken, katılımcıların "PKI" kavramları ve standartları hakkında bilgi sahibi olmasını sağlamayı hedeflemektedir. Bu eğitim ile sertifika altyapı teknolojisi tanıtılacak ve katılımcılar PKI temelli uygulamaların çalışma mantığı konusunda bilgilendirilecektir.

Eğitime Kimler Katılmalı

- Bilgi sistemlerinde projelendirme, kurulum ve işletim ile ilgili çalışanlar,
- BT Proje mühendisleri ve satış mühendisleri,
- BT ve Güvenlik projelerine dahil olan personel,
- BT Projelerine danışmanlık veren kişi ve kuruluşlar,
- Bilişim Güvenliğinde sorumlu bilgi işlem yöneticileri ve çalışanları.

Eğitim İçeriği

- Güvenlik yönetimi ve bilişim güvenliği öğeleri,
- PKI temelleri,
- Şifreleme terimleri, sistemleri ve algoritmaları,
- PKI standartları (PKCS, PKIX, X.509)
- Mevcut PKI uygulamaları,
- Web güvenliği, güvenli mesajlaşma ve S/MIME,
- Genel sertifika mercii yapıları,
- RSA Keon CA.

Eğitmen Fatih Özavcı'dır.
Eğitim 700 Usd+Kdv olarak servislenmektedir.