

Siber Güvenlik Risk ve Zaafiyet Analizi Çalışmaları, Çözüm Önerileri



Siber Güvenlik Analiz Sistemleri

Amaç

Modern dünyanın en önemli yaşam biçimi haline gelen teknolojiye dayalı hayat tarzı, son yıllarda internet döneminden mobil döneme geçiş ile çok daha hassas dengeler geliştirmiştir. Günümüzde sanal dünya, özellikle mobil internet aygıtlarıyla hemen hemen her yerden ulaşılabilir hale gelmiş, kablosuz ağ bağlantısını destekleyen cep telefonları, taşınabilir oyun konsolları, dizüstü bilgisayarlar gibi cihazlarla kullanıcılar istedikleri zaman istedikleri yerden internete ulaşım imkanları sağlamıştır. Bu durum sistemli ve kontrollü yapıları zorunlu kılmaktadır. Verilen hizmetlerin doğru ve sürekli yapılması, kişisel ve kamu güvenliğinin, veri güvenliği ve bütünlüğünün sağlanması, veri doğrulaması ve iletişim emniyetinin temini gibi konular gün geçtikçe daha fazla önem kazanmaktadır. Buna bağlı olarak da alanında uzman eğitimler eşliğinde sürekli eğitim ve bilgi güncelliği zorunludur.

Son yıllarda yaşanan siber saldırılar, devletler düzeyinde yaşanan sorunlar ve ticari çekişmeler bir yana, maceraperest kişilerin veya terör örgütlerinin yaptıkları saldırılar ciddi zararlara neden olmaktadır. Kamu alanında yapılan saldırılar ise kimi zaman toplumsal kaos ve hayati tehlikelerle sonuçlanabilmektedir. Sorunun büyüklüğü devletlerin konuyu en üst seviyede ele almalarını gerektirmiştir. Örneğin, ABD’de doğrudan başkana bağlı ve 12 bakanlığın üstünde bir koordinasyon yetkisine sahip Cyber Threat Intelligence Integration Center kurulmuştur. BM bünyesinde konu tartışılmış ve siber saldırıların, fiili savaş hali sayılması üzerine hem fikir olunmuştur.

Bu kadar önemli bir hale gelen bu konuda ülkemizin duyarsız kalması düşünülemez. Elbette ki devletimiz de tüm kurumların ilgili birimleri kurmaları ve gerekli tedbirleri almaları için yasal alt yapıyı oluşturmuştur.

Maalesef hali hazırda, teknoloji üreten değil, tüketen bir toplum olmamızın zaten çokça sıkıntısını çekmekteyiz. Aradaki uçurumu kapatmak için herkesten daha çok çalışmamız gerekmektedir. Bunun için de yetişmiş insan gücümüzün olması gereken seviye yükseltilmesini sağlayacak uzmanlık eğitimlerine önem verilmelidir. Yaptığımız çalışmalarda farkındalık eğitimleri, siber eylem ve risklere cevap verecek eğitim çalışmaları ile uzmanlık gelişimi de sağlayarak bilişim dünyasının güven anahtarını veriyoruz.

Müşterinin kritik bilgi işlem altyapısı ve iletişim sistemlerinin risk ve zafiyetlerine ve bunların giderilmesine yönelik sürdürülebilirliğin sağlanması planlanması kapsamında ISO 27001 ve SOME eğitimleri ile SOME kuruluş ve olgunlaştırma sürecinde danışmanlık hizmeti sunuyoruz.

HAKKIMIZDA

Anka Danışmanlık; Kamera projeleri ve sair IoT projelerinde çalışmalar yapmıştır. Anka siber riskleri kaldırmanın yanı sıra büyük ölçekli akıllı cihaz dağılımının güvenlik, kimlik ve şifreleme yönetimini kolaylaştırmada siber güvenlik çözümleri ve eğitimleri sunan global bir şirkettir.

Anka Danışmanlık; Kritik alt yapılar olan su, elektrik, gaz ve telekomünikasyon alt yapılarında ulusal BT Güvenlik kabiliyeti geliştirme hizmetlerinin lider sağlayıcısıdır. Dört kıtayı kapsayan operasyonları ve Kritik Altyapı BT Güvenliği pazarında liderlik deneyimine sahip personelleriyle, kamu kurumlarına ve şirketlere ulusal BT Güvenlik kabiliyetinin kurulması ve geliştirme programları hazırlanmasında yardımcı olmaktadır.



Anka Danışmanlık; Siber güvenlik alanında Uluslararası tecrü-be ve çoklu disiplin deneyimi ile; kod analizinden sızma testlerine, zafiyet analizlerinden süreç danışmanlığına, MIS sistemlerden CBS sistemlerine, SCADA'dan ATM sistemlerine, mobil uygulamalardan web uygulamalarına yönelik çalışmalar yapmaktadır.



cybertes



Siber Farkındalık Güvenlik Anahtarınız



Tel: +90 212 481 46 70 - Faks: +90 212 483 33 66 www.ankatr.com -
www.ankagr.com info@ankatr.com - info@ankagr.com