

Pro-G Proje, Bilişim Güvenliği ve Araştırma Tic. Ve San. Ltd. Şti. 2002 yılında kurulmuştur. Şirketin temel amacı, Bilişim Güvenliği alanında danışmanlık ve teknik hizmetler sunmak, stratejik yazılım ürünleri geliştirmektir. Bilişim güvenliği çok özel bir bilgi birikimi gerektirdiğinden, şirkette oluşmuş olan teknik uzmanlık birikimi eğitim hizmeti olarak da sunulmaktadır.

Misyonumuz

Bilişim Güvenliği alanında

- Değerlendirme, denetim ve danışmanlık hizmetleri vermek;
- Küresel rekabet gücü olan ulusal yazılım ürünleri geliştirmek;
- Eğitim hizmetleri sunmak için eğitim içeriğini sürekli güncel tutacak şekilde geliştirerek ulusal bilgi birikiminin artırılmasına katkı vermek.

Vizyonumuz

- Bilişim güvenliğinin ulusal ve kurumsal boyuttaki sorunlarına çözüm üretmek,
- Teknolojik olanakları ve bilgi birikimimizi, etik değerleri koruyarak iş ortaklarımızın güvenliğini sağlayacak yöntemler geliştirmek için kullanmak,
- Eğitim ve danışmanlık hizmetlerimizle iş ortaklarımıza güven duyacakları bir bilişim ortamını yaratmaları için çözüm sunmak,
- Nitelikli insan gücünü arttırmak ve ulusal katma değere dönüştürmek,
- Araştırma-geliştirme ile üniversite-sanayi işbirliğinin gerçekleşmesine katkı vermek.

Pro-G belirlediği misyon ve vizyon bağlamında;

- Profesyonel hizmetler
- Ürünleri
- Eğitim hizmetleri

ile geniş kapsamlı kurumsal Bilişim Güvenliği hizmetleri sunmaktadır.



BİLİŞİM GÜVENLİĞİ VE ARAŞTIRMA LTD. ŞTİ.

Pro-G ekibi, uçtan uca güvenliğinizi sağlamak ve bu yolla iş ve teknoloji hedeflerine ulaşmanıza olanak sağlamak için geniş bir yelpazede çeşitli hizmetler ve ürünler sunmaktadır.

Pro-G, ekip çalışması gerektiren uygulamalarda lider konumdadır. Akademik araştırma ve endüstri projelerinde yüksek deneyim kazanmış uzman kadrosu ile hizmet vermektedir. Çözümlerimiz marka ve ürün bağımlı değildir; kurum ihtiyaçlarına göre deneyimli uzmanlarımız tarafından gerektiğinde özelleştirilebilmektedir.

Profesyonel Hizmetlerimiz

Değerlendirme ve Denetim Hizmetleri (Assessment and Audit)

- Kurumsal Bilişim Güvenliği Değerlendirmesi
 - Ağ Güvenliği
 - Sistem Güvenliği
 - Uygulama Güvenliği
- Zafiyet/Sızma Değerlendirmesi ve Denetimi (Vulnerability and Penetration Testing)
- Güvenli Yazılım Geliştirme Danışmanlığı

Danışmanlık ve Planlama Hizmetleri

- Bilişim Güvenliği Danışmanlığı
- Stratejik Bilişim Güvenliği Planlaması
- Bilişim Güvenliği Politikası Belirleme
- Bilişim Güvenliği Standartları Belirleme
- Ağ Güvenliği Mimarisi Tasarımı
- Uygulama Güvenliği Mimarisi Tasarımı
- Güvenlik Protokol Tasarımı
- Bilişim Güvenliği Ürünleri Seçimi ve Uygulamaları

Bilişim Güvenliği Teknolojisi uygulamaları

- Virüs Koruması
- Sanal Özel Ağlar (VPN)
- Güvenlik Duvarları
- Saldırı Tespit Sistemleri (IDS)
- Özgün Bilişim Güvenliği Yazılımları Geliştirme

Diğer Hizmetlerimiz

- Olay Müdahalesi ve Delil İnceleme
- Bilişim Güvenliği Yönetimi ve İşletimi

Eğitim hizmetlerimiz

■ Bilişim Güvenliği Teknolojisi Kursları

- İşletim Sistemi ve Ağ Teknolojisi Kavramları
 - Linux İşletim Sistemi'nin Temelleri (PGE-201)
 - Linux Sistem Yönetimi (PGE-203)
 - Linux Ağ ve İnternet Hizmetleri Yönetimi (PGE-205)
 - PHP İle Web Uygulamaları (PGE-221)
 - MySQL Kullanımı ve Yönetimi (PGE-222)

■ Bilişim Güvenliği Kavramları

- Linux ve UNIX Güvenliği (PGE-211)
- Bilişim Güvenliğinin Temelleri (PGE-400)
- Güvenlik Duvarları ile Yalıtım (PGE-401)
- Saldırı Tespit Sistemleri (PGE-403)
- Web Uygulama Güvenliği (PGE-411)
- Saldırı Teknikleri ve Araçları (PGE-421)
- Ağ Mimarileri ve TCP/IP (PGE-301)

■ Uygulama Ağırlıklı Atölye Çalışmaları

- Masa Üstünde Linux Kullanımı (PGE-251)
- Web Uygulamaları Geliştirme (PGE-261)
- Ağ ve Altyapı Hizmetleri (PGE-252)
- İnternet Hizmetleri (PGE-253)
- Gömülü Uygulamalar için Linux Dağıtımı Hazırlanması (PGE-262)

■ Kurumlar İçin Özelleştirilmiş Kurslar

■ Kurumsal Farkındalık Yaratma Kurs ve Seminerleri

Ürünlerimiz

- ARES-Wall / VPN (Güvenlik Duvarı)
- ARES-Console (Alarm Yönetim Konsolu)
- ARES-Sensor (Ağ Temelli Saldırı Tespit Sistemi)
- ARES-LogHunter (Merkezi Kayıt Yönetim Sistemi)
- ARES-Integrity (Bütünlük Denetleme Sistemi)
- ARES-Honeypot (Tuzak Sistem)

Güvenliğiniz

Geleceğinizdir...

Pro-G Proje, Bilişim Güvenliği ve Araştırma Ltd. Şti.

ODTÜ Teknokent, Gümüş Bloklar, Zemin Kat No:1, 06531 ANKARA

Tel: (0312) 210 1494 | Faks: (0312) 210 1493 | e-posta: info@pro-g.com.tr | http://www.pro-g.com.tr