



Privia
SECURITY



Regülasyon ve Uyumluluk Testleri

Profesyonel Offensive Security Hizmetleri

“Güvenli ve Uyumlu Bir Altyapı için Harekete Geçin!”

Bu dokümanda yer alan bilgiler Privia Security Bilişim ve Danışmanlık Hizmetleri A.Ş. tarafından sunulan Profesyonel Offensive Hizmetlere ait bilgiler olup **Genel** mahiyetindedir. Bu dokümanda yer alan tüm bilgiler, kamuya açıktır.

Küçükbakkalköy Mah. Kocasinan Cad.
Privia Plaza No:42 Ataşehir, İstanbul

+90 (216) 514 72 14

www.priviasecurity.com

Dok. Kodu	OffSec-00132/TR
Tarih	06.01.2025
Revizyon Tar.	-
Versiyon	1.0.0
Gizlilik	Genel

“Regülasyonlara uyum sağlamak, organizasyonunuzun siber güvenlik altyapısını güçlendirerek olası tehditlere karşı etkin bir koruma sağlar.”

Regülasyon ve uyumluluk için sızma testi hizmetimiz, organizasyonların ulusal ve uluslararası yasal düzenlemelere ve sektörel standartlara tam uyum sağlamasını amaçlar. Türkiye’de yürürlükte olan KVKK (Kişisel Verilerin Korunması Kanunu), BDDK (Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurulu) düzenlemeleri, EPDK (Enerji Piyasaları Düzenleme Kurulu), Sivil Havacılık Siber Güvenlik Talimatı ve Dijital Dönüşüm Ofisi-Bilgi ve İletişim Güvenliği Rehberi gibi ulusal standartlar, işletmeler için uyulması zorunlu hale gelmiştir. Ayrıca ISO 27001, NIST-800-115 ve NIST-800-53 gibi uluslararası standartlara uyum, işletmelerin bilgi güvenliği yönetim sistemlerini güçlendirmeleri için kritik öneme sahiptir.

Privia Security, organizasyonların siber güvenlik zafiyetlerini önceden tespit ederek yasal yükümlülüklerini yerine getirmelerine yardımcı olur. Sızma testleri ile kurumların mevcut güvenlik zafiyetleri belirlenir ve bu zafiyetlerin giderilmesi için gerekli çözüm adımları önerilir. Gerçekleştirilen testlerle işletmeler hem yasal düzenlemelere uyum sağlamakta hem de siber tehditlere karşı daha olgun hale gelmektedir. Sızma testleri hassas verilerin korunması, operasyonel sürekliliğin sağlanması ve olası cezai yaptırımların önlenmesi açısından büyük önem taşır.

Privia Security'nin uzman ekibi, sektörel ihtiyaçlara ve yasal gerekliliklere uygun özel çözümler sunarak, organizasyonların regülasyonlara tam uyumlu bir şekilde faaliyet göstermesini sağlar. Privia Security, sadece mevcut/olası zafiyetleri tespit etmekle kalmaz, aynı zamanda uzun vadeli güvenlik stratejileri geliştirerek işletmelerin gelecekteki tehditlere karşı hazırlıklı olmasını hedefler.

Dok. Kodu	OffSec-00132/TR
Tarih	06.01.2025
Revizyon Tar.	-
Version	1.0.0
Gizlilik	Genel

Hizmete Ait Bileşenler

BDDK Uyumlu Sızma Testleri

Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu (BDDK) tarafından belirlenen güvenlik standartlarına uygun sızma testleri gerçekleştirilir. Gerçekleştirilen testler, bankacılık ve finans sektöründe faaliyet gösteren kurumların bilgi sistemlerindeki (IT) siber güvenlik zafiyetlerini tespit etmeyi ve gidermeyi amaçlar. BDDK uyumlu sızma testleri sayesinde, müşteri verilerinin ve finansal işlemlerin güvenliği sağlanır. Test sonuçları, kurumların yasal yükümlülüklerini yerine getirmesine ve olası cezai yaptırımlardan kaçınmasına yardımcı olur.

SPK Uyumlu Sızma Testi

Sermaye Piyasası Kurulu (SPK) düzenlemelerine uygun olarak sızma testleri gerçekleştirilir. Testler, yatırım şirketleri, aracı kurumlar ve portföy yönetim şirketlerinin sistemlerindeki güvenlik zafiyetlerini tespit etmeyi hedefler. SPK uyumlu sızma testleri, yatırımcı bilgilerinin ve finansal verilerin korunmasına katkı sağlar. Testlerin sonuçları, kurumların yasal gerekliliklere uyumunu gösterir ve denetimlerde avantaj sağlar.

EPDK Uyumlu Sızma Testi

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) standartlarına uygun olarak enerji sektöründe sızma testleri gerçekleştirilir. Testler, enerji üretim, iletim ve dağıtım şirketlerinin kritik altyapılarındaki güvenlik zafiyetlerini tespit etmeyi amaçlar. EPDK uyumlu sızma testleri sayesinde, enerji sektörünün kesintisiz ve güvenli hizmet sunması amaçlanır. Güvenlik zafiyetlerinin giderilmesi, enerji arz güvenliği ve operasyonel süreklilik açısından kritik öneme sahiptir. Testler, enerji sektöründeki işletmelerin yasal yükümlülüklerini yerine getirmelerine yardımcı olur.

Sivil Havacılık Sızma Testi

Sivil Havacılık Genel Müdürlüğü tarafından belirlenen siber güvenlik talimatlarına uygun olarak havacılık sektöründe sızma testleri gerçekleştirilir. Testler, hava yolları, havalimanları ve diğer havacılık işletmelerinin sistemlerindeki güvenlik zafiyetlerini tespit etmeyi hedefler. Sivil havacılık sızma testleri, uçuş emniyeti ve yolcu bilgilerinin korunması açısından hayati öneme sahiptir. Test sonucunda elde edilen veriler, havacılık sektöründeki işletmelerin yasal düzenlemelere uyum sağlamasına ve uluslararası standartlara uygun güvenlik seviyesine ulaşmasına katkı sağlar.

ISO 27001 Uyumlu Sızma Testi

ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi standardına uygun olarak sızma testleri gerçekleştirilir. Testler, kurumların bilgi sistemlerinin (IT) güvenliğini sağlamak ve riskleri yönetmek için kritik öneme sahiptir. ISO 27001 uyumlu sızma testleri, kurumların bilgi güvenliği politikalarını ve kontrollerini etkin bir şekilde değerlendirmeyi amaçlar. Test sonuçları, kurumların ISO 27001 sertifikasyon süreçlerinde başarıyla ilerlemesine yardımcı olur.

Dok. Kodu	OffSec-00132/TR
Tarih	06.01.2025
Revizyon Tar.	-
Version	1.0.0
Gizlilik	Genel

Sık Sorulan Sorular

KVKK uyumlu sızma testi nedir ve işletmelere nasıl katkı sağlar?

KVKK (Kişisel Verilerin Korunması Kanunu) uyumlu sızma testi, işletmelerin kişisel verilerin korunmasına yönelik yasal gereklilikleri yerine getirmesi için gerçekleştirilen siber güvenlik testleridir. Testler, müşteri ve çalışanlara ait kişisel verilerin saklandığı sistemlerdeki güvenlik zafiyetlerini tespit etmeyi amaçlar. Sızma testleri sayesinde, kişisel verilerin yetkisiz erişimlere karşı korunması sağlanır ve veri ihlallerinin önüne geçilir. KVKK'ya uyumlu hareket etmek, işletmelerin cezai yaptırımlardan kaçınmasını ve itibarını korumasını sağlar.

BDDK uyumlu sızma testleri finans sektöründe neden zorunludur?

BDDK (Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu) uyumlu sızma testleri, finans sektöründeki kuruluşların bilgi sistemlerindeki (IT) siber güvenlik zafiyetlerini tespit etmek için zorunludur. Bankalar ve diğer finans kuruluşları, müşterilerinin hassas finansal verilerini korumakla yükümlüdür. BDDK'nın belirlediği düzenlemelere uygun gerçekleştirilen sızma testleri, organizasyonların siber tehditlere karşı reaksiyonunu güçlendirir. Testler sonucunda elde edilen bilgi, belge ve bulgular, güvenlik zafiyetlerinin giderilmesine ve yasal uyumun sağlanmasına katkı sağlar.

EPDK uyumlu sızma testleri enerji sektöründe ne tür faydalar sağlar?

EPDK (Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu) uyumlu sızma testleri, enerji sektöründe faaliyet gösteren şirketlerin kritik altyapılarının güvenliğini sağlamayı hedefler. Testler, enerji üretim, iletim ve dağıtım sistemlerindeki güvenlik zafiyetlerini belirleyerek operasyonel sürekliliği korur. Enerji sektöründe siber saldırılar, geniş çaplı kesintilere, ekonomik zararlara ve ulusal güvenlik problemlerine yol açabilir. EPDK uyumlu testler, riskleri minimize ederek hizmet kalitesini ve güvenilirliğini artırır.

SPK uyumlu sızma testleri sermaye piyasaları için neden önemlidir?

SPK (Sermaye Piyasası Kurulu) uyumlu sızma testleri, sermaye piyasalarında faaliyet gösteren kurumların bilgi güvenliğini sağlamaları için kritik öneme sahiptir. Testler, yatırımcı bilgileri ve finansal verilerin bulunduğu sistemlerdeki zafiyetleri tespit eder. SPK düzenlemelerine uyumlu sızma testleri, veri ihlallerini önleyerek yatırımcıların işlemlerini güvenle yapmalarını sağlar.

Dok. Kodu	OffSec-00132/TR
Tarih	06.01.2025
Revizyon Tar.	-
Version	1.0.0
Gizlilik	Genel

Sivil Havacılık Siber Güvenlik Talimatı kapsamında sızma testleri nasıl gerçekleştirilir?

Sivil Havacılık Siber Güvenlik Talimatı, havacılık sektöründe siber güvenliğin sağlanması için bir dizi standartlar içerir. Bu kapsamda gerçekleştirilen sızma testleri, hava yolu şirketleri, havalimanları ve hava trafik kontrol sistemlerindeki güvenlik zafiyetlerini tespit etmeye yöneliktir. Testler, uçuş operasyonlarının kesintisiz ve emniyetli bir şekilde sürdürülmesi için kritik öneme sahiptir. Sivil havacılık sızma testleri hem fiziksel hem de dijital güvenlik önlemlerini değerlendirir. Testler Dar Kapsamlı Sızma Testi ve Geniş Kapsamlı Sızma Testi olarak ikiye ayrılmıştır.

ISO 27001 uyumlu sızma testleri işletmelere ne tür avantajlar sunar?

ISO 27001 uyumlu sızma testleri, işletmelerin bilgi güvenliği yönetim sistemlerini (BGYS) uluslararası standartlara uygun hale getirmesine yardımcı olur. Gerçekleştirilen testler, bilgi varlıklarının korunması için gerekli olan güvenlik kontrollerinin etkinliğini değerlendirir. ISO 27001 sertifikasyonuna uyum, işletmelerin müşteri ve iş ortakları nezdinde güvenilirliğini artırır. Testler sonucunda tespit edilen zafiyetler giderilerek, siber güvenlik riskleri minimize edilir.

Regülasyonlara uyumlu sızma testleri sonucunda elde edilen raporlar nasıl kullanılır?

Regülasyonlara uyumlu sızma testleri sonucunda yöneticiler ve teknik ekipler için detaylı raporlar hazırlanır. Hazırlanan raporlar güvenlik zafiyetlerinin giderilmesi için yol haritası sunar. Raporlar, tespit edilen zafiyetlerin risk seviyelerini ve çözüm önerilerini içerir. İşletmeler, bu raporları kullanarak yasal gerekliliklere uyum sağlamak için gerekli aksiyon planlarını oluşturabilir. Ayrıca, denetim süreçlerinde bu raporlar yasal otoritelere sunulurken uyumun kanıtı olarak kullanılır. Raporlar, uzun vadeli güvenlik stratejilerinin geliştirilmesine ve işletmenin siber güvenlik olgunluğunun artırılmasına katkı sağlar.

Siber Güvenlikte Doğru Çözüm Ortağınız

2018 yılında siber güvenliğin geleceği için yola çıkan Privia Security, kuruluşundan bu yana, müşterilerine yüksek kaliteli hizmet sunmayı amaçlamaktadır. Güçlü ve yetenekli ekibimiz, siber güvenliğin her alanında hizmet verdiğimiz organizasyonlara en güvenilir ve kapsamlı çözümleri sunarak, organizasyonların dijital dünyadaki güvenlik ihtiyaçlarını karşılamaktadır.

Günümüzde hızla gelişen ve karmaşık hale gelen siber tehditlerle mücadele etmek giderek zorlaşıyor. Bu noktada Privia Security olarak, müşterilerimize ihtiyaç duydukları hem defansif hem de ofansif siber güvenlik stratejilerini en ileri teknolojiyle sunuyoruz. İnovatif AR-GE ürünlerimiz ve stratejik danışmanlığımız sayesinde organizasyonların siber güvenlik olgunluğunu artırmayı ve onlara proaktif çözümler sunmayı hedefliyoruz. Şu anda 300'den fazla büyük kuruluşun güvenliğini sağlamaktan gurur duyuyoruz.

Uluslararası ve Yerel Siber Güvenlik Çözümleri

Privia Security olarak, Avrupa, Asya, Ortadoğu ve Amerika dahil olmak üzere geniş bir coğrafyaya siber güvenlik hizmetleri sunmaktayız. Offensive, Defensive ve Forensic alanlarında uzmanlaşmış ekiplerimiz, kritik altyapılar, aviyonik sistemler, kurumsal ağlar ve askeri alanlar gibi farklı sektörlerde faaliyet gösteren organizasyonlara özel çözümler geliştirmektedir.

Ayrıca savunma kapasitelerini güçlendirmek isteyen ülkelere yönelik geliştirdiğimiz PriviaHub siber savaş simülasyonu ile siber savaş stratejilerinin test edilmesi, tatbikatların yürütülmesi ve uzmanların niteliklerinin ölçülmesi için kapsamlı çözümler sunuyoruz. Bu inovatif platform özel sektör, akademi ve askeri alanlarda tatbikat ihtiyaçlarını karşılamak üzere tasarlanmıştır.

İleri Teknoloji ile Güvenli Gelecek

İstanbul, Ankara, Londra ve Cumhuriyet Teknopark'taki Ar-Ge merkezimizde, müşterilerimize değer katan projeler geliştiriyoruz. Penetrasyon testleri, Red Team operasyonları, siber güvenlik eğitimleri ve kurumlara özel siber güvenlik çözümlerimizle sektörde fark yaratmaya devam ediyoruz. "Privacy For You" sloganımızla, güvenlik ve gizliliğe yenilikçi bir bakış açısı getiriyor ve müşterilerimizin dijital geleceğini güvence altına alıyoruz.

