

SİBER İHLAL VE ATAK SİMÜLASYONUNUN ÖNCÜSÜ



PICUS BÜTÜNCÜL GÜVENLİK DOĞRULAMA PLATFORMU

KURULUŞLARIN GÜVENLİK KONTROLLERİNİN (ÇÖZÜMLERİNİN) ETKİNLİĞİNİ DOĞRULAMALARINA VE DAHA TEHDİT ODAKLI OLMALARINA OLANAK SAĞLAR

ŞİRKET HAKKINDA

- **Kuruluş Yılı:** 2013
- **Pazar:**
Siber İhlal ve Atak Simülasyonu
- **350+**
Kurumsal Müşteri
- **\$ 24M**
B Serisi Finansman
- **Yatırımcılar:**



Picus olarak, kurum ve kuruluşların güvenlik kontrollerinin, başka bir deyişle güvenlik çözümlerinin ve ürünlerinin etkinliğini sürekli olarak doğrulamalarına yardımcı oluyor ve güvenlik seviyenizi görünür hale getiriyoruz. Böylece güvenlik seviyenizi artırabilmeniz için hızlı adımlar atabilmenize olanak sağlıyoruz.

Siber İhlal ve Atak Simülasyonunun (BAS) öncüsü olarak ürettiğimiz teknoloji ve sunduğumuz iyileştirme önerileri, dünya çapındaki güvenlik ekipleri tarafından siber tehditleri engellemek ve tespit etmek için güvenle kullanılmaktadır.

GÜVENLİK OPERASYONLARININ GÜNLÜK BİR PARÇASI OLARAK GÜVENLİK KONTROLÜ DOĞRULAMASI

Güvenlik çözümleri, kuruluşların siber tehditlere karşı savunmasının temelidir. Ancak, doğru şekilde yapılandırılmazlar ve düzenli olarak gerekli ayarları yapılmazsa, ihtiyaç duyulan koruma düzeyini sağlayamayabilirler.

Ne yazık ki, birçok kuruluş güvenlik çözümlerinin etkili bir şekilde çalıştığını varsaymaktadır. Bu nedenle güvenlikteki zafiyetler yalnızca siber olaylar meydana geldiğinde keşfedilebilmektedir. Bazı kuruluşların da teknolojileri sürekli güncel tutacak kaynakları bulunmamaktadır.

İhlalleri en aza indirmek için, güvenlik kontrollerinin doğrulamasının SecOps'un önemli bir parçası olması gerektiğine inanıyoruz. Güvenlik sistemlerinizi doğrulamak, optimize etmek ve sürekliliğini sağlamak için **Bütüncül Güvenlik Doğrulama Platformunu** geliştirdik.

İSTATİSTİKLER

SADECE
22%

Güvenlik kontrollerinin olması gerektiği gibi çalıştığından son derece emin olan kuruluşların yüzdesi

Ponemon Institute,
Information Security
Survey 2019–20

212
GÜN

Bir ihlali tespit etmek için
geçen ortalama süre

Ponemon Institute,
Cost of Data Breach Report
2021

SADECE
25%

Siber güvenlik harcamalarının siber riskleri
azaltmadaki etkinliğini ölçebilen
kuruluşların yüzdesi

EY Global,
Information Security
Survey 2019–20

TEMEL GÜVENLİK SORUNLARINIZI ÇÖZMEK İÇİN SİBER İHLAL VE ATAK SİMÜLASYONUNU BİR SONRAKİ SEVİYEYE TAŞIDIK

SİBER İHLAL VE ATAK SİMÜLASYONU NEDİR?

Siber İhlal ve Atak Simülasyonu (BAS), kuruluşların güvenlik seviyelerini otomatik olarak değerlendirmeye odaklanan bir siber güvenlik alanıdır.

Picus, BAS alanının dünyadaki öncüsüdür ve güvenlik profesyonellerinin aşağıdakileri yapabilmesini sağlamak için Bütüncül Güvenlik Doğrulama Platformunu geliştirmiştir:



KURULUŞUNUZUN TEHDİT ODAKLI OLMASINA YARDIMCI OLUR

Picus, güvenlik kontrollerinin en güncel tehditlere karşı etkinliğini doğrulayarak, güvenlik ekiplerinin risk farkındalığını geliştirmesine ve daha iyi kararlar almasına yardımcı olur.

NEDEN PICUS'A GÜVENMELİSİNİZ?

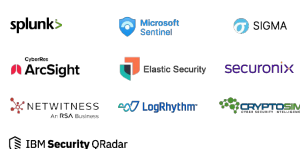
- Ödüllü bir platform**
Güvenlik kontrolü doğrulama teknolojimize dünya çapında yüzlerce lider kuruluş güvenmektedir.
- Uygulanabilir öneriler**
Diğer üreticilerin aksine, yalnızca güvenlik kontrolleri test etmeye değil, aynı zamanda onlardan en iyi korumayı elde etmek için destek sağlamaya da odaklanıyoruz.
- Uçtan uca güvenlik kontrollerini doğrular**
Picus platformu, yüksek bir güvenlik düzeyi sağlamak için siber güvenlik çözümleriyle entegre çalışır.
- Siber istihbarat odaklı**
Şirket içi araştırma bölümümüz Picus Labs, platformumuzun sürekli güncel kaldığından emin olmak için yeni çıkan tehditleri izler.
- Hızlı ve kaliteli destek**
Müşterilerimize hem doğrudan, hem de yerel ve küresel ortaklarımız aracılığıyla en iyi hizmet sunmaya çalışıyoruz.

TEKNOLOJİ ORTAKLARIMIZ

Ağ Güvenliği Ortakları



SIEM Ortakları



EDR Ortakları



SOAR Ortakları



Düzenli olarak daha fazla güvenlik ortağı eklenmektedir.

En son entegrasyonlarımızı görmek için ziyaret edin: picussecurity.com/integrations

Picus Security Şirket Tanıtımı

PICUS PLATFORMU

Güvenlik Kontrolü Doğrulaması

En son siber tehditleri önlemek ve tespit etmek için mevcut güvenlik kontrollerinizin etkinliğini doğrulayın ve iyileştirin.

Atak Yolu Doğrulaması

Saldırganların ağıңызdaki kritik varlıkları ele geçirmelerini tehlikeye atmalarını sağlayacak yolları önceden keşfederek, onları durdurun.

Tespit Kuralı Doğrulaması

Tespit kurallarınızın performansı ve hijyenini ilgili sorunları belirleyerek tespit ve müdahale yeteneklerinizi optimize edin.

KULLANICILARIMIZIN YORUMLARI



Picus Platformu tarafından sağlanan tehdit merkezli ve sonuç odaklı öneriler, ekiplerimizin güvenlik yatırımlarımızdan en iyi şekilde yararlanmalarını sağlıyor."

Genel Müdür Yardımcısı
BT ve Güvenlik
Havacılık sektörü



Picus Platformu bir oyun değiştirici oldu."

BT Güvenliği Ürün Müdürü
ING Bank



4.9 / 5*

*Ortalama puan (Ekim 2022)

Güvenlik Kontrolü Doğrulaması Hakkında Daha Fazla Bilgi Edinmek İster misiniz?

www.picussecurity.com



www.picussecurity.com

picussecurity

© Picus Security 2022. Tüm hakları saklıdır.

Diğer tüm ürün adları, logolar ve markalar, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.