



## Kaspersky® Threat Management & Defense

# Dijital dönüşüm çağında siber güvenlik riski nasıl azaltılabilir?

Dijital dönüşüm, dünya çapında kurumsal büyüme ve kurumsal verimliliğin anahtarıdır. Ancak, dijital organizasyonun altyapısını korumak önemli bir zorluğu temsil eder. Benzersiz ağ öğeleri üzerinde tetiklenene kadar gizli ve etkisiz olan, gelişmiş tehditler ve hedefli saldırılar dijital dönüşümü çevreleyen risk faktörlerine katkıda bulunur, iş büyümesini ve geliştirme girişimlerini tehlikeye atar. Siber suçluların kullandığı teknikler sürekli olarak gelişirken ve özellikle hedefli ortamlara odaklanırken, çok sayıda kuruluş mevcut ve gelecekteki tehditlere karşı korumak için hala geleneksel güvenlik teknolojilerine güvenmektedir.

### Dijital dönüşüm – siber güvenliğe yönelik yeni bir rol

Uyumluluk ve veri kullanımı ile birlikte siber güvenlik, dijital işletmeler için önemli bir stratejik öncelik haline gelmiştir. Kuruluşlar, iş gereksinimlerine odaklanan güvenlik yaklaşımları arar.

#### Yeni kurumsal zorluklar:

- Olay müdahalesi için gereken yüksek hacimli manuel görevler
- BT Güvenlik ekibi altında yetersiz personel ve yüksek düzeyde uzmanlık eksikliği
- Sınırlı bir zaman dilimi içinde etkili bir şekilde işlemek, analiz etmek, çoğaltmak ve yanıtlamak için çok fazla güvenlik olayı
- Dijital altyapı kapsam olarak büyüdükçe güven ve veri paylaşımı uyumluluk sorunları.
- İhlal sonrası analiz için yetersiz görünürlük ve kanıt toplama zorluğu

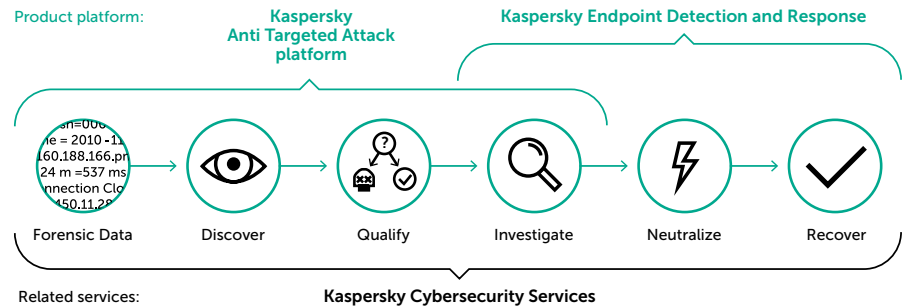
#### Kurumsal Avantajlar

- Siber suçlardan kaynaklanan finansal ve operasyonel zararlarda azalma
- Basit, işletme odaklı yönetim arabirimi sayesinde daha az karmaşıklık
- Görev otomasyonu ve basitleştirilmiş güvenlik uyumluluğu süreçleri sayesinde daha düşük yönetim maliyetleri
- Sorunsuz iş akışı otomasyonu ve iş süreçlerinde aksamanın ortadan kaldırılmasıyla daha yüksek yatırım getirisi
- Hızlı tespit ile gelişmiş tehditlerin riskini azaltma

## Dijital dönüşümde yeniliği hızlandırmak için birleştirilmiş bir çözüm

Kaspersky Threat Management and Defense, gelişmiş tehditlere ve hedefe yönelik benzersiz saldırılara karşı birleştirilmiş işlemlerle koruma sağlayarak stratejik bir yaklaşım sergileyen ve kuruluşun özellikleriyle büyük bir uyum gösteren ileri güvenlik teknolojiler ve siber güvenlik hizmetlerini eşsiz bir bileşim altında bir araya getirir.

Tehdit yönetimi stratejinizin geliştirilmesini veya iyileştirilmesini destekleyen Kaspersky Threat Management and Defense otomatik bilgi ve dijital kanıt toplar, manuel algılamayı kolaylaştırır ve makine öğrenimi ile desteklenen Olay analizini otomatikleştirir; bütün bunların yanında, karmaşık olay araştırmalarını yürütmek için büyük bir veri havuzu sunar ve en gelişmiş tehlikeleri bile etkisiz hale getirebileceğiniz uzmanlıkla sizi destekler. Her şey, raporlar ve panolar aracılığıyla uygun biçimlerde sunulan iş odaklı sonuçlarla kolay anlaşılır tek bir arabirim aracılığıyla yönetilir.



Kaspersky Threat Management and Defense; birçok entegre bileşenle sunulan hızlı tehdit keşfi, olay araştırması yanıt verme ve tüm altyapı katmanlarında düzeltme için kusursuz bir çerçeve sağlar.



Kaspersky Labs çözümleri üç aylık dönemde %100 tehdit tespit verimliliği göstermiş ve %0 false positive sonuç üretmiştir. Bkz.: <https://www.icsalabs.com/product/kata>



Gelişmiş Kalıcı Tehditler (APT) korumasının ileri düzey analizi, Kaspersky Anti Targeted Attack platformunu vizyon lideri haline getirmiş ve çözümünü "Çığır Açıcı" olarak nitelendirmiştir.

"Kaspersky Anti Targeted Attack Platform; ilk bulaşma, komuta ve kontrol iletişimi, yanal hareketler ve veri sızıntısı olmak üzere hedefli bir saldırının tüm katmanlarında gelişmiş tehdit ve hedefli saldırı tespiti sağlıyor."

#### 7/24 Tehdit Avı – Kaspersky Managed Protection Hizmeti

Kapsamlı tehdit avı uzmanlığı isteyen kuruluşların kendi kaynaklarını, tehdit avcılarımızın yeteneği ve deneyimiyle genişletmesini sağlar.

- Kuruluşun kendi ortamında toplanan verileri gözden geçirme;
- Kötü amaçlı etkinlik algılanırsa, şirketin güvenlik ekibini hızla bilgilendirme;
- Nasıl yanıt verileceğine ve düzeltileceğine dair öneriler sunma.

#### Eksiksiz gizlilik sağlayan güvenilir bir güvenlik çözümü

Katı gizlilik ilkeleri olan kuruluşlar için nesne analizi sahada gerçekleştirilir ve Kaspersky Private Security Network entegrasyonu ile giden veri akışı olmaz. Şirket verilerinin tam izolasyonunu korurken gerçek zamanlı gelen bilinirlik güncellemeleri sağlar.



## Kaspersky Anti Targeted Attack platformu

BT altyapısının tüm katmanlarında kanıtlanmış gelişmiş tehdit tespiti, önceden bilinmeyen tehditlerin ve hedefli saldırıların tespitinde kapsamlı bir teknoloji seti ile işletmelerin en karmaşık saldırıları bile tespit etmesine yardımcı olan ağ içinde farklı gizliliğin bozulması göstergelerinin korelasyonuna sahiptir.

Ağ düzeyinde şunları sağlar:

- Çok boyutlu olay keşfi ve olay korelasyonu
- E-posta tabanlı tehditlerin önlenmesi
- Trafik analizi ve karar paylaşımı için ağ güvenlik çözümleri ile entegrasyon.



## Kaspersky Endpoint Detection and Response

Şirket ağındaki tüm uç noktalarda olayların merkezi yönetimi ile sağlanan kapsamlı görünürlük ve basitleştirilmiş yanıt. Sonuç, çok çeşitli otomatikleştirilmiş yanıtlar içeren sorunsuz bir iş akışıdır. Bu iş akışı, silme ve yeniden görüntüleme gibi geleneksel düzeltme süreçlerinde oluşabilecek pahalı aksama sürelerini ve kaybedilen üretkenliği önlemeye yardımcı olur.

Bitiş noktası düzeyinde şunları sağlar:

- Gelişmiş tehdit keşfi
- Gerçek zamanlı ve geçmişe dönük veritabanı araştırmasıyla proaktif tehdit avcılığı
- Tek, merkezi bir web arabiriminden uyarlanabilen bir tehdit yanıtı

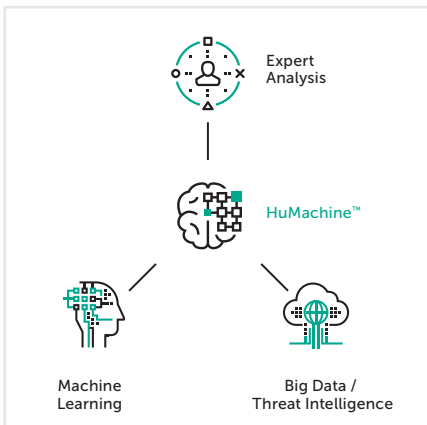


## Kaspersky Siber Güvenlik Hizmetleri

Şirket içi BT Güvenliği ekibinizin becerilerinin ve deneyimlerinin oluşturulmasına yardımcı olmak için, olay müdahale ve araştırmanın tüm yönlerini kapsayan teknikler dahil olmak üzere siber güvenlik konularında ve tekniklerinde geniş bir eğitim müfredatı sunuyoruz. Son teknoloji tehdit zekasına ve yüksek nitelikli olay yanıtına veya tehdit avcısı ekiplerine erişim sağlayarak sizi derin uzmanlık ve bilgimizle desteklemeye her zaman hazırız.

Şunlar sağlanır:

- Mevcut SOC'yi güçlendirmek için kapsamlı Zeka seti
- Kaspersky Lab uzmanları tarafından sağlanan Yönetilen SOC
- Dijital bilişimler ve olay müdahale hizmetleri
- Tehdit İstihbaratı Portalı



Kaspersky Lab  
Kurumsal Siber Güvenlik: [www.kaspersky.com/enterprise](http://www.kaspersky.com/enterprise)  
Siber Tehditler Haberleri: [www.securelist.com](http://www.securelist.com)  
BT Güvenlik Haberleri: [business.kaspersky.com/](http://business.kaspersky.com/)

#truecybersecurity  
#HuMachine

[www.kaspersky.com](http://www.kaspersky.com)

© 2018 AO Kaspersky Lab. Tüm hakları saklıdır. Tescilli ticari markalar ve hizmet markaları ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.