

EYLEME DÖNÜŞTÜRÜLEBİLİR GÜVENLİK FARKINDALIĞI: EN ZAYIF HALKAYI GÜVENLİK GÜCÜNE DÖNÜŞTÜRÜN

*Oyunlaştırma ile siber güvenlik farkındalığı:
Kaspersky Lab Siber Güvenlik Eğitimleri*

GÜVENLİK EĞİTİMİNE YAKLAŞIMLAR

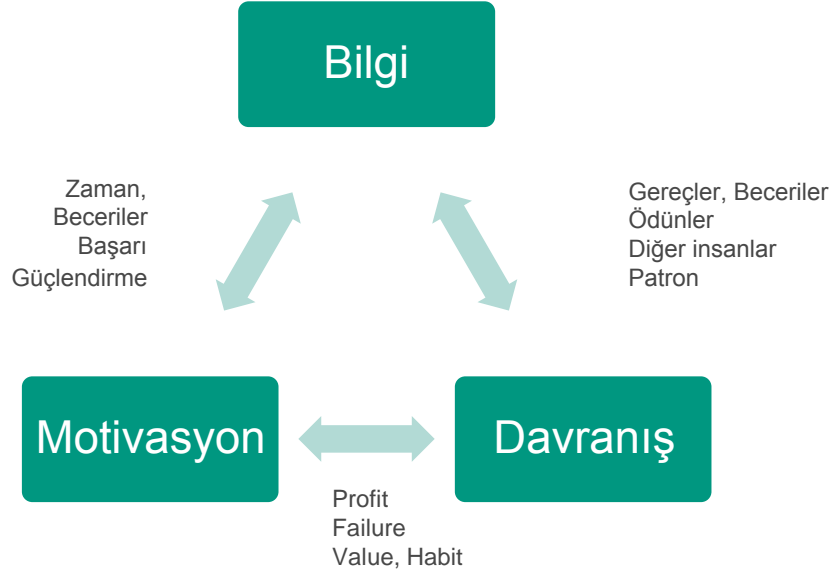
"Eski model"



Düşük verim
Ölçülebilir değil

- Bilgilerin günlük işlere uygulanma oranı %93
- Hatalarda %90 azalma
- %50-60 daha düşük risk \$ hacmi
- 30x Yatırım Kârlılığı

SİBER GÜVENLİK KÜLTÜRÜ: PSİKOLOJİ



Bir çok farkındalık programı sadece Bilgi'ye odaklanır, oysa insanlar hayatlarını bu şekilde yaşamamaktadır.

Farkındalığın asıl hedefi Davranıştır ve hem bilgi hem de motivasyon ile yakından bağlantılıdır.

Önerdiğimiz yaklaşım (Siber Güvenlik Kültürü) etkili ve ölçülebilirdir. 3 seviyede - Bilgi, Davranış, Motivasyon

FARKINDALIK İŐE YARIYOR = İNSANLAR DOĐRU DAVRANIYOR

	"FARKINDALIK PROGRAMINDAN" SONRA İNSANLARDAN NE BEKLİYORUZ?
İŐE YÖNETİCİLERİ	IT Güvenliđi ile ekip çalışması yapmak Siber güvenlik için biraz sorumluluk almak
BÖLÜM MÜDÜRLERİ	Siber güvenli bir ortam yaratmak çalıŐanların siber güvenli davranıŐlarda bulunmasını mecbur kılmak
ÇALIŞANLAR	Siber güvenlik değerlerini paylaŐmak Siber güvenli Şekilde hareket etmek Ucuz atlatılan olayları raporlamak IT Güvenlik ekibiyle iŐbirliđi yapmak

Kaspersky Siber Güvenlik Kültürü yöntemi, DuPont, BP, Shell, Siemens ve milyonlarca diğer Şirketin kullandığı Endüstriyel Güvenlik Programlarına dayanır.

KASPERSKY LAB'DAN GÜVENLİK FARKINDALIĞI EĞİTİMLERİ



Kaspersky Siber Güvenlik Farkındalık Eğitiminin Yapısı



1 ETKİLEŞİMLİ KORUMA SİMÜLASYONU



İş, IT ve Güvenlik alanındaki karar vericiler için.



- Siber Güvenlik konusunda karar verenler için strateji simülasyonu
- Ekip çalışması
- Rekabet
- Strateji ve hatalar

SENARYOLAR

Kurumsal	Şirketi fidye yazılımlarından, APT'lerden, otomasyon güvenlik açıklarından korumak
Finans	Finansal kurumları yüksek seviyeli yeni çıkan APT'lerden korumak.
E-Devlet	Kamu web sunucularını saldırılardan ve istismarlardan korumak
Endüstriyel	Endüstriyel Kontrol Sistemlerini Korumak

2 SİBER GÜVENLİK OYUNLARI EĞİTİMİ

Oyunlaştırma



İnsanların rekabete dahil olmasını ve yaparak öğrenmesini sağlamak için

Kaspersky eğitmeni tarafından 20-50 kişiye 1 günlük yerinde eğitim

veya



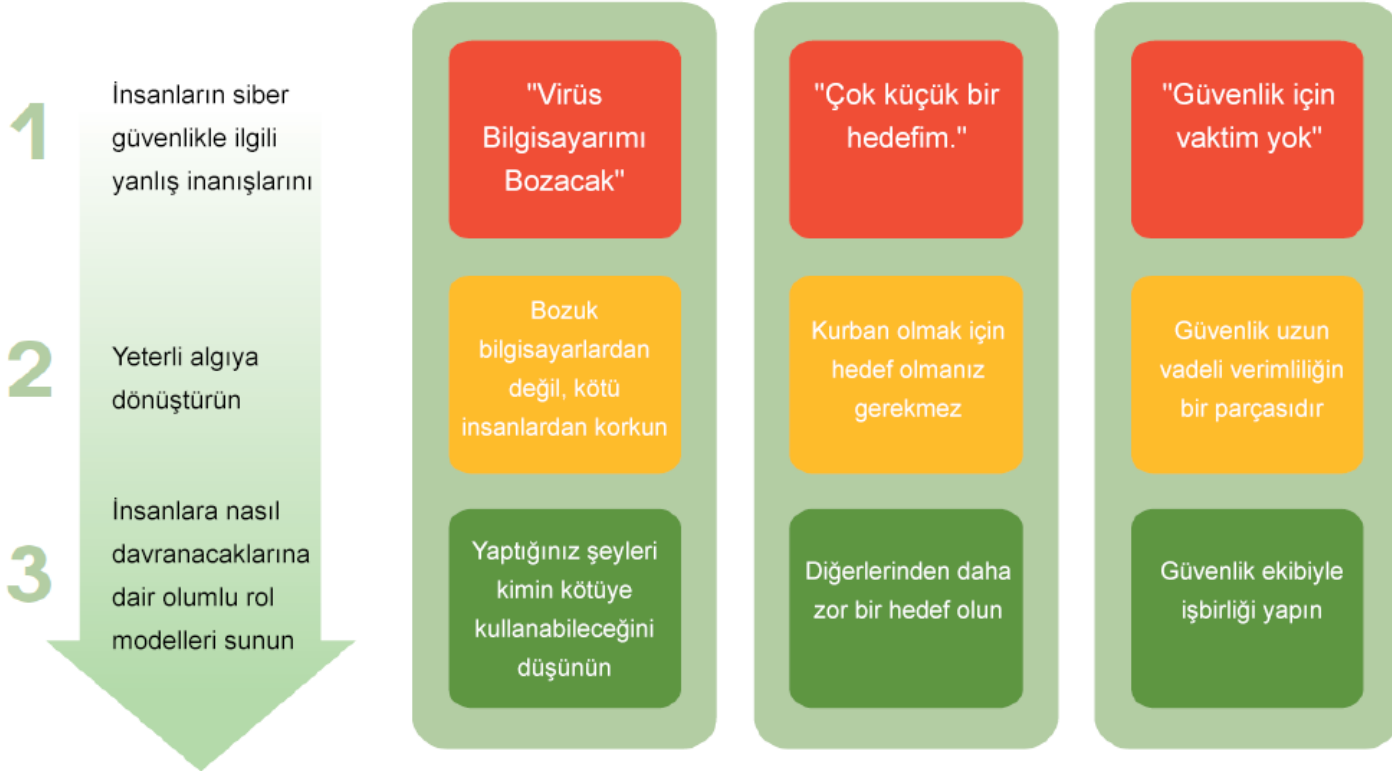
Tipik iş yerlerindeki 10 güvenlik bölgesi

Eğitmeni eğitmek modeli - Kurumsal Eğitim ve Geliştirme için



Bölüm Müdürleri için

YANLIŞ İNANILANLA SAVAŞARAK YENİ DAVRANIŞ OLUŞTURMAK



3 ÇEVİRİMİÇİ EĞİTİM PLATFORMU



Tüm çalışanlar için

Beceri eğitim modülleri

+

Simüle edilmiş
ortalama saldırıları

Bilgi Değerlendirme

Analiz ve Raporlama



čeština

Deutsch

español

Español

français

italiano

日本語

한국어

Nederlands

Norsk

polski

português

русский

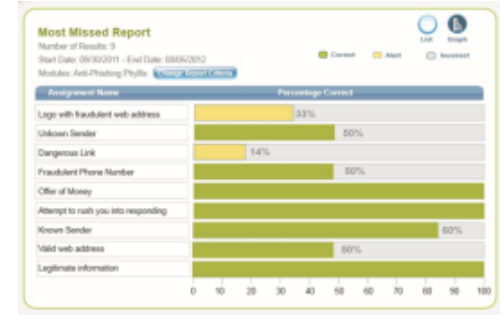
svenska

ภาษาไทย

tiếng Việt

简体中文

繁體中文



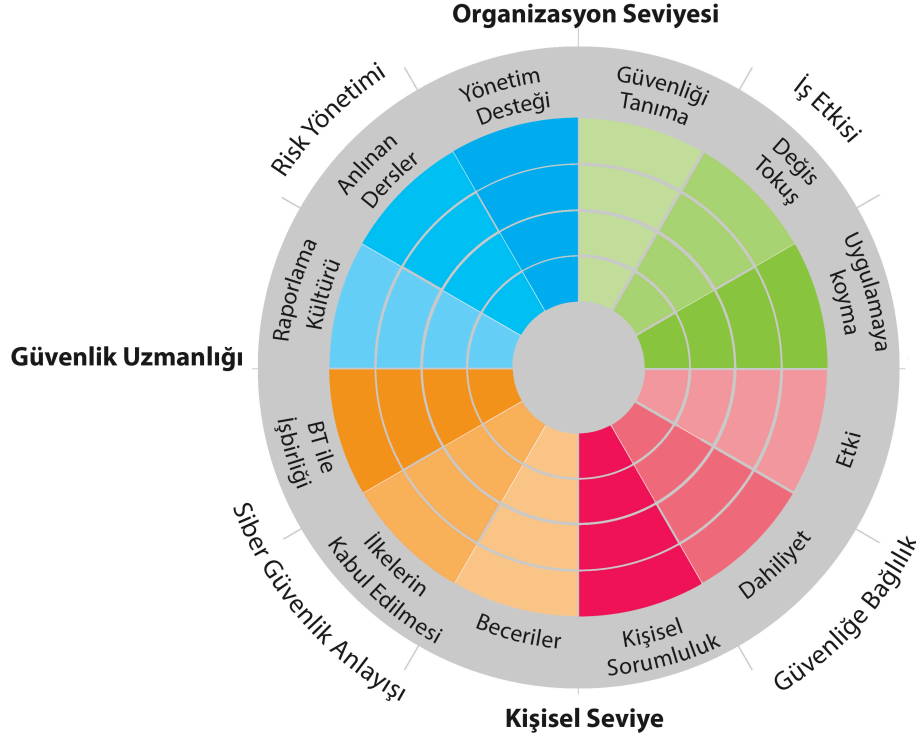
Birden çok yönetici rolü bulunan bulut tabanlı Platform

KASPERSKY

4 SİBER GÜVENLİK KÜLTÜRÜ DEĞERLENDİRMESİ



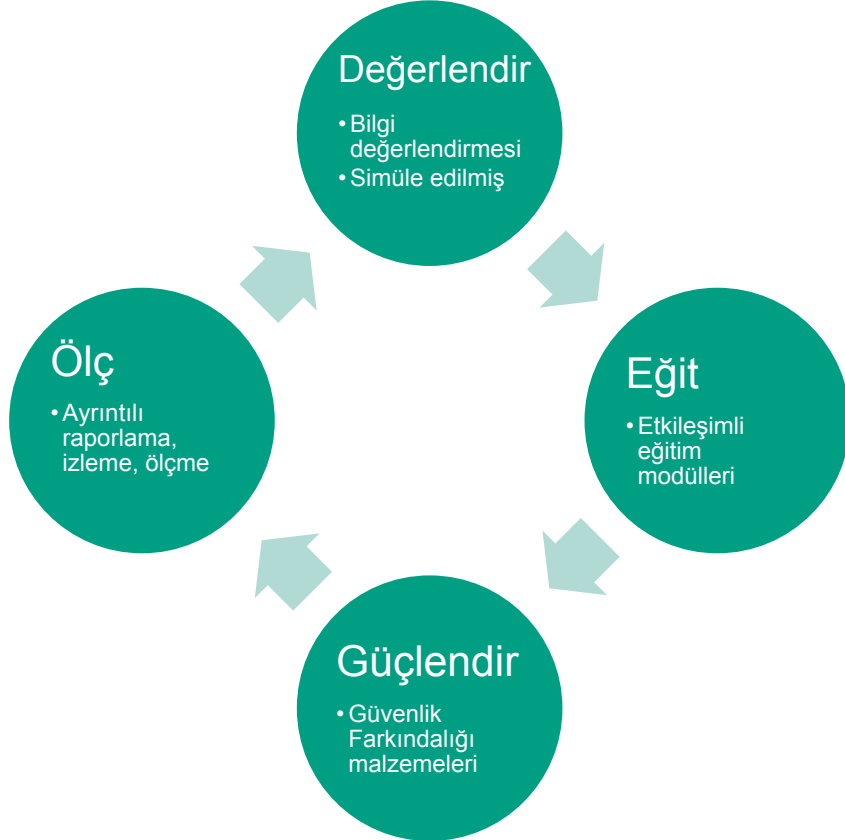
Bilgi Güvenlik
Yöneticileri için



Şirketin tüm yönetim seviyelerinde siber güvenliğe karşı gerçek günlük tavırları ve davranışları analiz eder.

Bulut tabanlı anket Çalışan başına tamamlaması ~15 dakika alır. Toplu rapor

SÜREKLİ EĞİTİM YÖNTEMİ



Yıl boyunca, döngüler halinde devam eder.

En İyi Uygulamalar Rehberi ve teknik destek sunuyoruz

SİBER GÜVNELİK KÜLTÜRÜ - OLAY İNCELEMELERİ



Lisanslı Siber Güvenlik oyunları Eğitim sağlayıcılar



OLAY İNCELEMESİ STAR-3 - KATAR ULUSAL SİBER TATBİKATI 2015



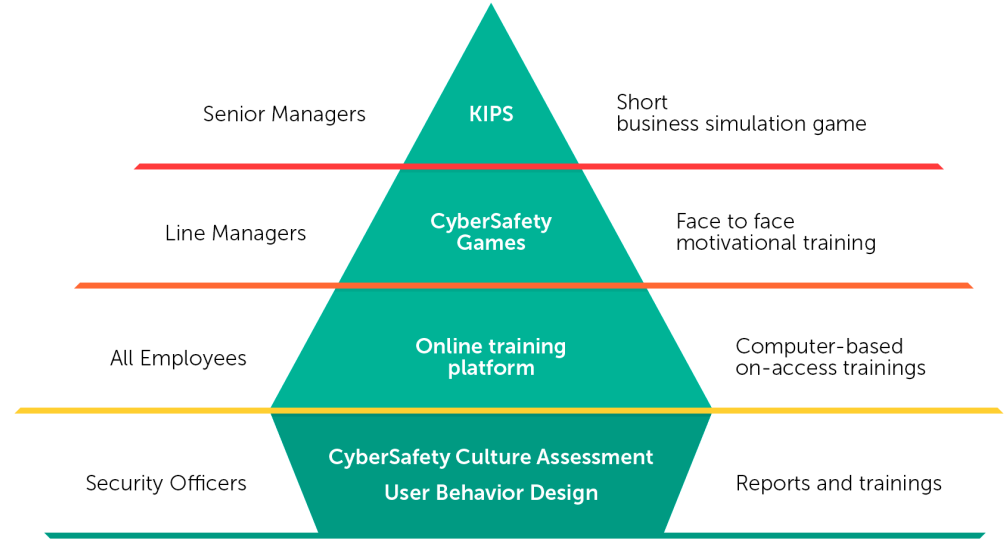
Ulusal Siber Tatbikat,
Kaspersky Etkileşimli
Koruma Simülasyonuna
dayanıyordu.

Oyunlar 4 farklı
ekonomi sektöründe
oynanmıştı

- Finans
- Endüstriyel
- Kurumsal
- Devlet

DEĞER

- Bilgilerin uygulanma olasılığı %93
- Vaka sayısında %90 azalma
- Siber riskin parasal değerinde % 50-60 azalma*
- 30x Yatırım Kârlılığı
- Ölçülebilir güvenlik farkındalığı programı sonuçları



Kaspersky CyberSafety Awareness Trainings structure

EN DEĞERLİ VARLIKLARINIZ KORUMAMIZ ALTINDA

KASPERSKY^{LAB}