



Çalışanlara
yönelik verimli
eğitim.
Yöneticiler için
kullanım kolaylığı.

k-asap.com/tr/



Kaspersky ASAP: Otomatik Güvenlik Farkındalığı Platformu

kaspersky

GELECEĞİ
YAKALAYIN



Kaspersky
Automated Security
Awareness Platform

Kaspersky ASAP: Otomatik Güvenlik Farkındalığı Platformu

Tüm siber olayların yaklaşık %80'i insan hatasından kaynaklanır ve şirketler, personelle ilgili olayların üstesinden gelirken milyonlar kaybeder. Ancak bu sorunları önlemek amacıyla hazırlanan geleneksel eğitim programlarının verimliliği sınırlıdır ve çoğu zaman bu programlar, gerekli davranışı teşvik etmede başarısız olurlar.

İnsan hatası en büyük siber risktir

\$1.315.000

her kurumsal işletme başına

Çalışanların uygun olmayan BT kaynağı kullanmasından kaynaklanan veri ihlallerinin ortalama finansal etkisi*

\$132.000

KOBİ başına

Kuruluşu risklere maruz bırakan şirkete ait mobil cihazların fiziksel olarak kaybedilmesinin yol açtığı bir veri ihlalinin ortalama finansal etkisi*

%50

oranında işletme

doğrudan personelin uygunsuz davranışlarından kaynaklanan tehditlerle karşı karşıya kaldıklarını bildirdi (bu oran, bunu BT güvenliğine yönelik en yaygın tehdit yapıyor)*

%43

oranında küçük işletme

çalışanların BT güvenlik ilkelerini ihlal etmeleri nedeniyle bir güvenlik olayı yaşadı

%26

oranında çalışan

kişisel e-postaları ile iş hesaplarında aynı parolayı kullandıklarını söyledi**

Etkili bir güvenlik farkındalığı programı başlatmanın önündeki engeller

Şirketler güvenlik farkındalığı programlarını uygulama konusunda istekli olsalar da çoğu şirket, hem süreç hem de sonuçlardan memnun değil. Genellikle ihtiyaç duyulan deneyim ve kaynaklara sahip olmayan küçük ve orta ölçekli işletmeler, bu alanda özellikle zorlanıyor.

Öğrenciler için verimli değil



Zor, sıkıcı ve gereksiz bir yük olarak algılanmaktadır.

Yöneticiler için bir yük



Bir program oluşturulup hedeflerin belirlenmesi



"Nasıl yapılır"dan ziyade "yapılmaması gerekenler" ile ilgilidir



Eğitim görevlendirmelerinin yönetilmesi



Bilgiler kalıcı değildir



İlerlemenin kontrol edilmesi



Okuma ve dinleme uygulama kadar etkili değildir



Eğitim yoluyla insanların sürece tamamen dâhil edilmesi

* Rapor: "IT security economics 2021" raporu, Kaspersky

** <https://www.beyondidentity.com/blog/password-sharing-work>

Her büyüklükteki kuruluş için eğitim yönetimi verimliliği ve kolaylığı

Kaspersky Güvenlik Farkındalığı eğitim portföyünün temelini oluşturan Otomatik Güvenlik Farkındalığı Platformu ile tanışın.

Platform, yıl boyunca çalışanların güçlü ve pratik siber güvenlik becerileri geliştirmelerini sağlayan çevrimiçi bir araçtır. Platform'u başlatmak ve yönetmek için özel kaynaklar veya düzenlemeler gerekmez ve Platform, güvenli bir kurumsal siber ortama giden yolculuğunun her aşamasında kuruluşa yerleşik yardım sağlar.

Bir farkındalık programının değerlendirilmesi

Bir farkındalık programı seçerken en önemli etmenlerden biri verimliliğidir. Verimlilik, ASAP ile eğitim içeriklerine ve yönetimine doğrudan eklenmiştir. Platformun içeriği, tüm çalışanlarda olması gereken 300'ü aşkın pratik ve temel siber güvenlik becerisinden oluşan bir yeterlilik modeline dayanmaktadır.

Çalışanlarınızı siber güvenlik konusunda eğiterek tavır ve davranışlarını değiştirin ve işletmenizi ve BT sistemlerinizi koruyun.

Verimli eğitim

Tutarlı	<ul style="list-style-type: none">– İyi bir şekilde düşünülmüş ve yapılandırılmış içerikler– Becerilerin uygulanmasını sağlamak amacıyla etkileşimli dersler, sürekli pekiştirme, sınavlar, temsili kimlik avı saldırıları <p>Eğitim malzemeleri ve bunların yapısı, insan hafızasının temel özellikleri ile bilgiyi kavrama ve hafızada tutma yeteneğimize göre düzenlenmektedir.</p>
Pratik ve merak uyandırıcı	<ul style="list-style-type: none">– Çalışanların günlük çalışma hayatıyla ilgili– Anında uygulamaya geçirilebilecek beceriler <p>Çalışanların kendileriyle özleştirebilecekleri gerçek yaşamdan alınan durum örnekleri, öğrencilerin katılımına katkıda bulunurken aynı zamanda bilgilerin kalıcı olmasına da yardımcı olur.</p>
Olumlu	<ul style="list-style-type: none">– Güvenli davranışa koruyucu bir bakış açısı getirir– Kalıplaşmış kuralların yerine "neden" ve "nasıl yapılır" kavramlarını açıklar <p>Çok fazla kural ve kısıtlamanın olması memnuniyetsizliğe yol açabilirken insanların düşünme şekliyle uyumlu açıklamalar ve inanışlar, benimsemeye ve davranış değişikliğine katkıda bulunur.</p>

Kolay yönetim

Yönetim kolaylığı	Tam otomatik hâle getirilmiş öğrenme yönetimi, platform yöneticisinin müdahalesi olmadan her çalışanı kendi risk profiline uygun güvenlik becerileri düzeyine getirir
Kontrol kolaylığı	"Hepsi bir arada" kontrol paneli ve uygulamaya geçirilebilir raporlar
Katılım kolaylığı	Davetler ve motivasyon artırıcı e-postalar ile haftalık öğrenci ve yönetici raporları Platform tarafından otomatik olarak gönderilir.

ASAP yönetimi: tam otomasyondan gelen basitlik

Programınızı 4 basit adımda başlatın

Kullanıcıları yükleyin

Kullanıcıları risk profiline göre ayırın ve her grup için hedef seviyeleri belirleyin

Eğitimi başlatın

ASAP tarafından gerçekleştirilen otomatik eğitim yönetimi

Bu, yöneticinin düşünüp karar vermesi gereken tek adımdır

Platform, hız ve hedef seviyesine göre her grup için bir eğitim programı oluşturur ve uygulamaya dökülebilir raporlar ve öneriler sağlar

Daha iyi öğrenme ilkeleri

Kaspersky ASAP, siber güvenlik öğrenim içerikleri sağlama şeklimizi değiştiriyor. Artık çalışanlara siber güvenlik eğitimi için yönetmelik gerekliliklerini hızlı bir şekilde karşılamanıza yardımcı olacak temel bir hızlı kurs atayabilir, bilgilerini tazeleyebilir veya belirli karmaşıklık seviyelerine ayrılmış bir kurs seçme şansı sunabilirsiniz

Hızlı kurs

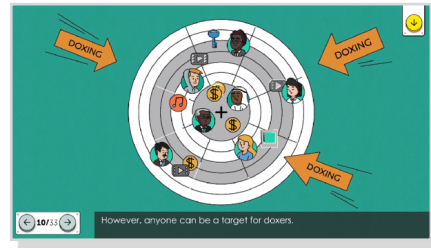
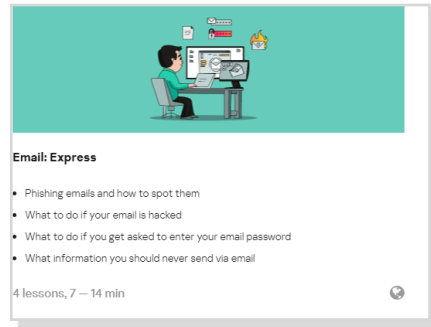
Eğitimin ses-video formatında kısa bir sürümü. 6 ana siber güvenlik konusunun her biri, kullanıcının temel siber güvenlik becerilerinde ustalaşmasına yardımcı olacak birkaç küçük ders içermektedir.

- Etkileşimli teori
- Videolar
- Sınavlar

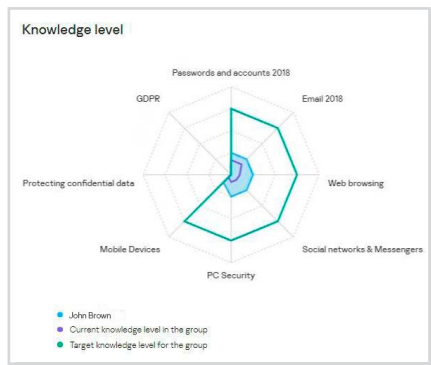
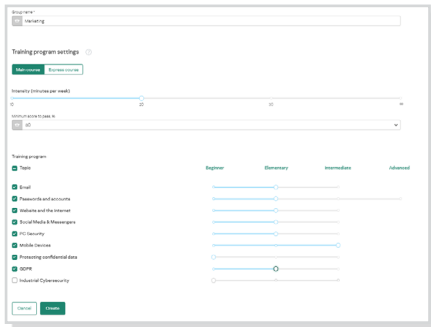
Temsili kimlik avı saldırıları, öğrenme sürecine dâhil değildir ancak yönetici tarafından bir kimlik avı kampanyası olarak ayrıca atanabilir

Her risk profiline yönelik özel öğrenme süreçleri

Çalışanları istedikleri eğitim hedefi seviyesine göre belirli bir gruba atamak için otomatik kuralları kullanın. Bu hedef seviyesi, belirli rollerinin şirket için teşkil ettiği riske bağlı olarak belirlenir. Risk ne kadar yüksek olursa hedef eğitim seviyesi de o kadar yüksek olmalıdır; örneğin, BT personeli veya muhasebeciler genelde diğer çalışanlardan daha yüksek bir riski temsil ederler.



Esnek öğrenme süreci



Esnek öğrenme

- Eğitimin kapsamı tamamen esnektir ve birbirini takip eden otomatik öğrenme yönetiminin avantajlarını muhafaza eder
- Her eğitim grubu için şunları seçebilirsiniz:
 - Temel veya hızlı kurs (ya da ikisinin birleşimi)
 - Temel kursta ve/veya hızlı kursta gruptaki öğrencilerin öğrenmesi gereken eğitim konuları
 - Temel kursta seçilen her konu için öğrencilerin ulaşmalarını istediğiniz hedef seviye.

Her zaman uygulamaya geçirilebilir raporlar

- Şirket kullanıcıları, eğitim bölümleri ve grup eğitimi hakkındaki istatistik özetlerini kontrol etmek ve yönetmek için gereken tüm bilgileri içeren ve öğrencilerin bireysel seviyelerine bakma imkânı sunan panolardan faydalanın
- Sonuçların nasıl iyileştirileceğine dair öneriler alın
- Tek bir tıklama ile ana sayfadan raporları indirin ve raporların posta yoluyla alınma sıklığını belirleyin

Uygulama özgürlüğü

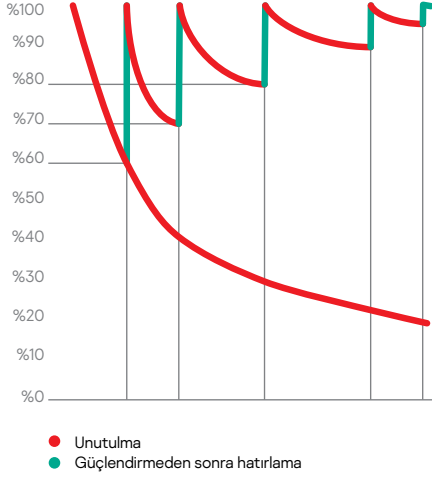
Çalışanlar, uygun bir zamanda ve istedikleri cihazdan çalışabilirler. Mobil cihazlara uyumlu tasarım, öğrenmeyi daha da konforlu bir hâle getirir. Kullanıcılar, eğitim davetindeki kişiselleştirilmiş bağlantıları kullanarak eğitim portalına erişebilir veya Tek Oturum Açma (SSO) teknolojisi aracılığıyla tüm kullanıcılar için tek bir bağlantı kullanabilirler

ASAP temel kurs metodolojisi

Devamlı ve kademeli öğrenme

Ebbinghaus Unutma eğrisi

Tekrarlanan güçlendirme, daha güçlü becerilerin oluşturulmasına yardımcı olur.



Her konu, belirli güvenlik becerilerinin ayrıntılı şekilde anlatıldığı birkaç seviyeden oluşur. Seviyeler, ortadan kaldırmaya yardımcı oldukları risk derecesine göre tanımlanır: 1. Seviye, genellikle en kolay saldırılardan ve toplu saldırılardan korunmak için yeterlidir. En karmaşık ve hedefli saldırılardan korunmak için daha yüksek seviyelerde eğitim alınması gerekir.

- Basitten karmaşığa doğru, konu konu ve seviye seviye ilerleme: Öğrenilen bilgiler artar
- Önceden edinilmiş bilgileri genişletme ve yeni bağlamlarda uygulama

Çok modlu içerik

- Her seviye şunları içerir: etkileşimli ders pekiştirme değerlendirmesi (varsa sınav ve temsili kimlik avı saldırısı)
- Tüm eğitim elemanları, her ünitelerde öğretilecek belirli beceriyi destekler; böylece öğrenciler becerilerde gerçekten ustalaşırken bu beceriler yeni ve istenen davranışın bir parçası olur

Aralıklı öğrenme

- Ebbinghaus "unutma eğrisi": insan hafızasının özelliklerine dayanan öğrenme metodolojisi
- Tekrar biçimleri, güvenli alışkanlıklar oluşturur ve unutmayı önler
- Her modülde pekiştirme

Eğitim konuları

- Parolalar ve Hesaplar
- E-posta
- Web Siteleri ve İnternet
- Sosyal Medya ve Mesajlaşma Uygulamaları
- Bilgisayar Güvenliği
- Mobil cihazlar
- Gizli verileri koruma
- GDPR
- Endüstriyel Siber Güvenlik

Örnek: "Web Siteleri ve İnternet" konusunda eğitilen beceriler

Başlangıç Toplu (ucuz ve kolay) saldırılardan kaçınmak için	Temel Belirli bir profile yönelik toplu saldırılardan kaçınmak için	Orta İyi bir şekilde hazırlanmış, belirli bir odağı olan saldırılardan kaçınmak için	İleri Düzey* Hedefli saldırılardan kaçınmak için
Aşağıdakiler de dâhil 23 beceri: <ul style="list-style-type: none">– Sahte açılır pencereleri tanıma– Yenden yönlendirmelere dikkat etme– Gerçek indirme bağlantılarını sahte olanlardan ayırma– Web sitelerinde bulunan yürütülebilir dosyaları tanıma– Bir tarayıcı uzantısının güvenilirliğini belirleyebilme	Aşağıdakiler de dâhil 34 beceri: <ul style="list-style-type: none">– Sadece geçerli bir SSL sertifikası olan sitelere veri girişi yapma– Farklı kayıtlar için farklı parolalar kullanma– Çeşitli belirtilerden faydalanarak sahte siteleri tanıma– Sayısal bağlantılardan kaçınma– Sahte alt etki alanlarından geçersiz ağ bağlantısı adreslerini tanıma	Aşağıdakiler de dâhil 12 beceri: <ul style="list-style-type: none">– Göndermeden önce paylaşım bağlantılarını kontrol etme– Torrentler için yalnızca güvenilir üreticilerin yazılımlarını kullanma– Torrentlerden yalnızca yasal içerikleri indirme– Tarayıcı çerezlerini düzenli olarak temizleme	Aşağıdakiler de dâhil 13 beceri: <ul style="list-style-type: none">– Tespit edilmesi zor sahte bağlantıları tanıma (şirketinizin web sitelerine benzeyen bağlantılar, yönlendirmeli bağlantılar dâhil)– Özel yardımcı programlarla siteleri kontrol etme– Tarayıcının madencilik yapıp yapmadığını anlama– Kara SEO sitelerinden kaçınma
	+ temel becerilerin pekiştirilmesi	+ önceki becerilerin pekiştirilmesi	+ önceki becerilerin pekiştirilmesi

Konu içerisinde değinilen temel başlıklar: Bağlantılar, İndirmeler, Yazılım Yüklemeleri, Kaydolma ve Giriş Yapma, Ödemeler, SSL

* 2022 yılında eklenecek

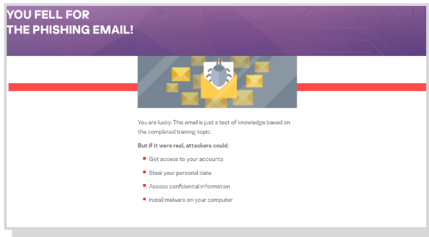
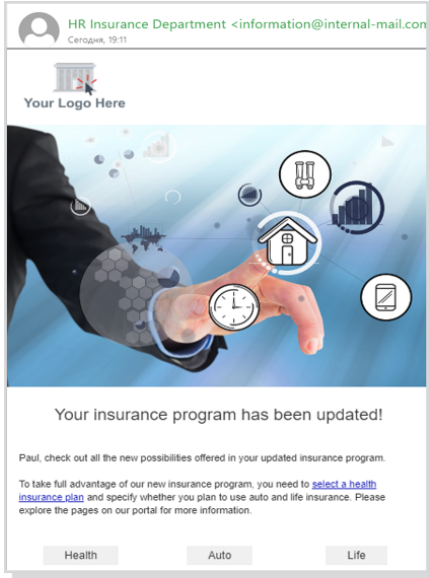
Diller

Platform (hem öğrenci hem de yönetici arabirimi) aşağıdaki dillerde kullanılabilir:

- Arapça
- Hollandaca
- İngilizce
- Fransızca
- Almanca
- İtalyanca
- Portekizce
- Rusça
- İspanyolca
- Çekçe
- Kazakça
- Lehçe
- Slovence
- Rumence
- Türkçe
- Macarca
- Danimarkaca
- İsveççe
- Yunanca*
- Sırpça
- Brezilya (Portekizce)*
- Portekizce
- Rumence
- Sırpça
- Slovence
- İsveççe
- Türkçe
- Yunanca
- Japonca
- Çince (Mandarin)*

* 2022 yılında sunulacak

Düzenlenebilir temsili kimlik avı şablonu ve geri bildirim örneği



Verimlilik sağlamak için gerçek hayatla ilgili dengeli ve yapılandırılmış içerikler

ASAP öğrenme ilkeleri, insan doğasının özelliklerini ve bilgiyi algılayıp özümseme yeteneğimizi dikkate alan bir metodolojiye dayanmaktadır. İçerikler, siber güvenliğin çalışanlar için kişisel önemine dikkat çeken gerçek hayattan örnekler ve durumlardan oluşmaktadır. Platform, hem eğitim becerilerine odaklanıp hem bilgi sağlar; bu yüzden her modülün merkezinde pratik alıştırmalar ve çalışanlarla ilgili görevler bulunmaktadır.

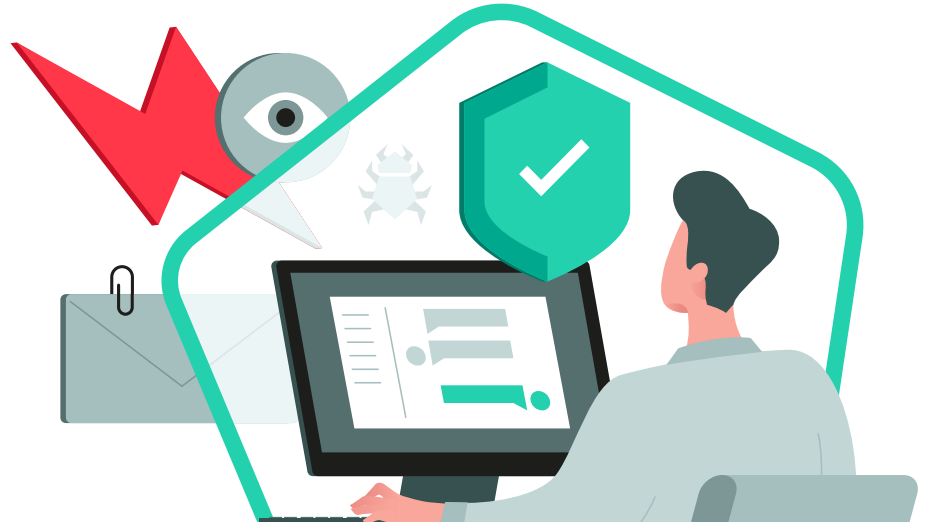
Görsel tarz ve metinler, hem farklı dillere tercüme edilir hem de farklı kültürleri ve yerel tutumları yansıtacak şekilde uyarlanır.

Temsili kimlik avı kampanyaları

Kimlik avı kampanyaları, çalışanların kimlik avı saldırılarından kaçınmadaki pratik becerilerini sınavan temel eğitim sürecine ek olarak sunulur. Bu, eğitim yöneticisinin kullanıcı bilgisindeki boşlukları belirlemesine yardımcı olup öğrencileri sorun yaşadıkları konulara çalışmaya teşvik edecektir.

Platformda, tüm mevcut dillerde platform kullanıcılarına gönderilebilen kimlik avı örneklerini içeren hazır e-posta şablonları bulunmaktadır. Mevcut şablonlar seti düzenli olarak yenileriyle güncellenir. Ayrıca önceden tanımlanmış şablonlara dayalı özel e-postalar da oluşturabilirsiniz.

Eğitime başlamadan önce temsili bir kimlik avı saldırısını deneyin; çalışanlarınızın dayanıklılığını kontrol edin! Bu, çalışanların ve yönetimin eğitimin avantajlarını görmelerine yardımcı olacaktır.



Kaspersky Güvenlik Farkındalığı – BT güvenliği becerilerinde uzmanlaşmak için yeni bir yaklaşım

Temel program farklılıkları



Önemli siber güvenlik uzmanlığı

Ürünlerimizin merkezinde yer alan bir siber güvenlik becerisine dönüşen 20 yılı aşkın siber güvenlik deneyimi



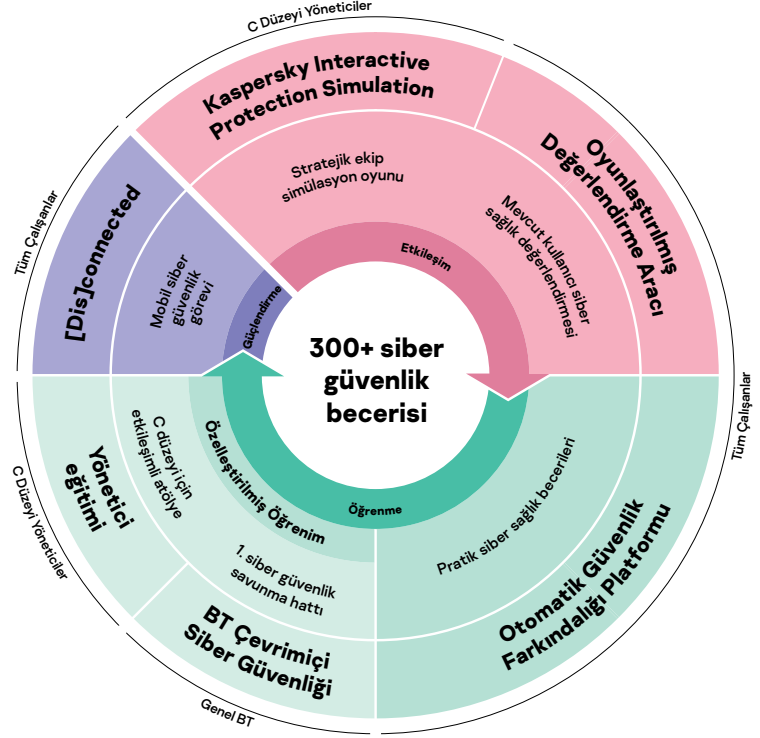
Kuruluşunuzun her düzeyinde çalışanların davranışlarını değiştiren eğitim

Oyunlaştırılmış eğitimimiz, eğlenceli eğitim yoluyla katılım ve motivasyon sağlarken öğrenme platformları, öğrenilen becerilerin süreç sırasında unutulmamasını sağlamak için siber güvenlik becerilerinin benimsenmesine yardımcı olur.

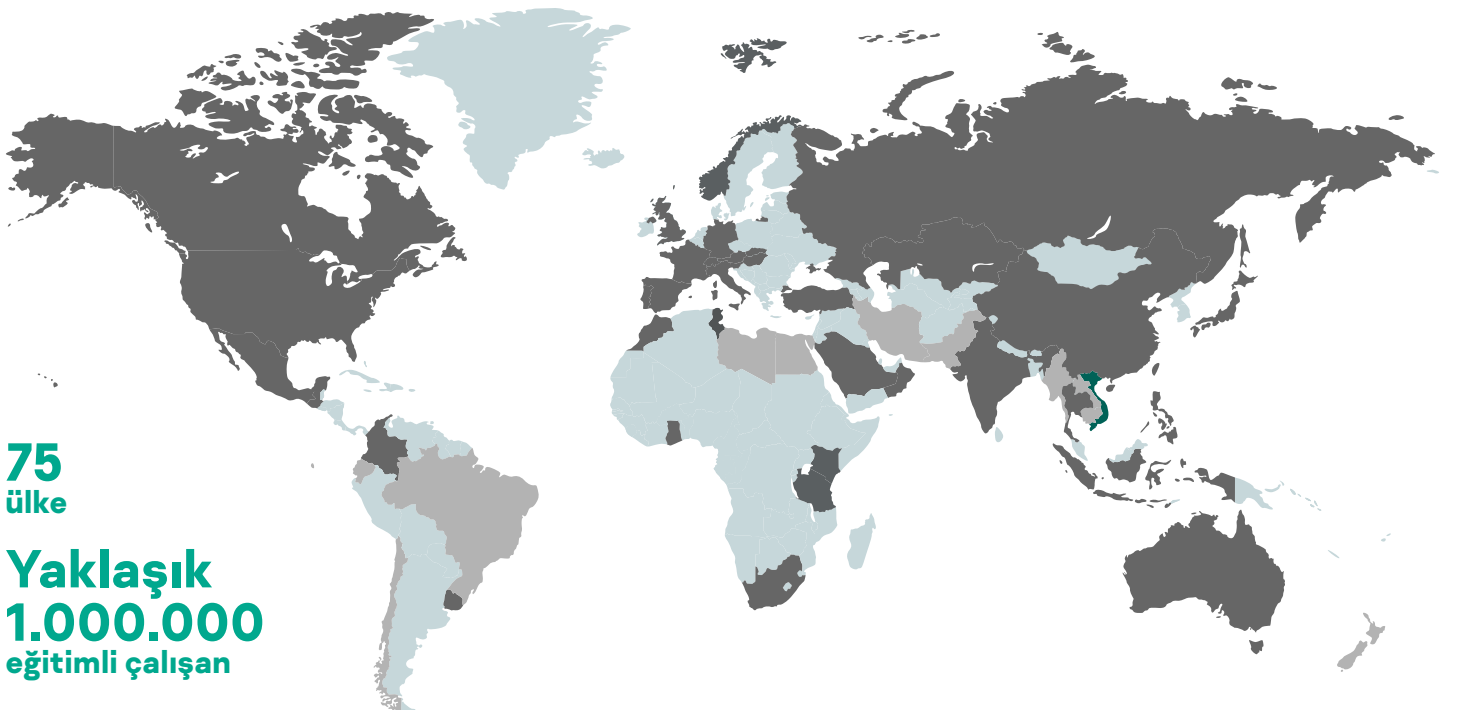
Kaspersky Güvenlik Farkındalığı, kuruluşların siber güvenliğe dair tüm ihtiyaçlarını karşılayan çeşitli çözümler sunar ve en son öğrenme teknikleri ve teknolojilerini kullanarak herkesin ihtiyaç duyduğu becerileri öğretir.

Herkes için tek bir esnek eğitim çözümü

Belirli bir güvenlik ihtiyacına yanıt veren tek bir çözüm seçin veya eğitimi tüm ihtiyaçlarınıza ve önceliklerinize göre başlatmanızı ve hedeflemenizi kolaylaştıracak paketler sunalım. Paketler hakkında daha fazla bilgiye buradan ulaşabilirsiniz: kaspersky.com/awareness



Dünya genelinde Kaspersky Güvenlik Farkındalığı



Kaspersky ASAP ücretsiz deneme sürümü: k-asap.com/tr/
Kurumsal Siber Güvenlik: www.kaspersky.com.tr/enterprise
Kaspersky Güvenlik Farkındalığı: www.kaspersky.com.tr/awareness
BT Güvenlik Haberleri: business.kaspersky.com

www.kaspersky.com.tr

kaspersky GELECEĞİ
YAKALAYIN