

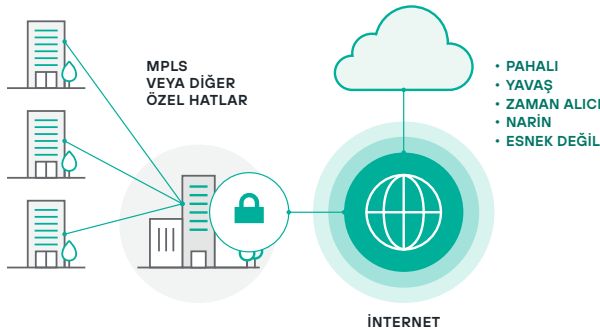
Forcepoint Güvenli SD-WAN

Dağıntık kurumlarınızı korumak için gereken güvenlik ve bağlantıyı Forcepoint'in Yeni Nesil Güvenlik Duvarına entegre edilen bu çözümle sağlayabilirsiniz.

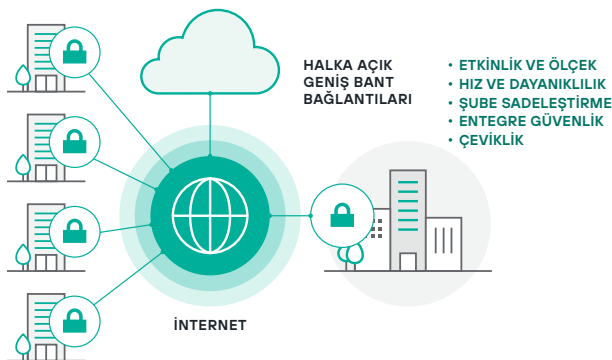


Geleneksel "taşıyıcı" ağların çoğu, özellikle de MPLS üzerine inşa edilmiş olan ağlar, artık modern ve dağıntık işletmelerin taleplerini destekleyemiyor. Uzak konumlardaki yüksek hacimli trafiğin merkez ofisler üzerinden yönlendirilmesi, eski ağ ve güvenlik altyapılarını aşırı yükleyerek kesintilere, gecikmeye ve olumsuz kullanıcı deneyimlerine yol açabiliyor. Geleneksel ağların güvenli ve etkili bir şekilde yükseltilmesi pahalı olabiliyor, karmaşıklığı artırabiliyor ve görünürlüğü sınırlayabiliyor. Sektör lideri Yeni Nesil Güvenlik Duvarımıza entegre edilen Forcepoint Güvenli SD-WAN (Yazılım Tanımlı Geniş Alan Ağı), dağıntık iş gücünüzü bağlamak ve korumak için tek bir çözüm sunuyor.

MPLS "TOPLA VE DAĞIT"



KURUMSAL SD-WAN DOĞRUDAN BULUTA



Zorluk

- › Dağıntık iş gücüne geçişin hızlanması ve bulut uygulamaları ve bulut bilişimin gitgide daha fazla kullanılması, saldırı yüzeylerinin büyümesine ve geleneksel merkezi ağ ve güvenlik yaklaşımlarının artık bu değişime ayak uyduramamasına neden oluyor.
- › MPLS gibi daha yavaş taşıyıcı ağ teknolojileri, pahalı ve modern ağların taleplerini karşılayamaz hale gelmiş durumda.
- › Parçalı ürünler ve çok sayıda tedarikçiyle çalışmak, görünürlük ve güvenlik açısından kurumların kaldıramayacağı açıklar yaratıyor.

Çözüm

- › Dahili Güvenli SD-WAN teknolojisine sahip olan [Forcepoint Yeni Nesil Güvenlik Duvarı \(NGFW\)](#), modern kurumların taleplerini karşılamak için doğrudan bulut bağlantısını sektör lideri ağ güvenliğiyle entegre ediyor.
- › Forcepoint Güvenli SD-WAN, işletmenizin çevrimdışı kalmamasını sağlamak amacıyla çoklu yedeklere ve otomatik yük devri sistemlerine sahip dayanıklı ağlar oluşturmak için Forcepoint MultiLink™ teknolojisinden faydalanıyor.
- › Forcepoint'in güvenli bağlantı ve uç nokta koruması konusundaki entegre yaklaşımı, kurumların genel yönetim ve bakımı basitleştirmenin yanı sıra ağ çözümlerini de birleştirmesine olanak sağlıyor.

Sonuç

- › **Daha Yüksek Dayanıklılık**—Otomatik yük devri korumasıyla sağlanan daha hızlı ve güvenilir bağlantılar, çalışanlarınızın işlerini hiçbir engel olmadan yapmasını ve işletmenizin en zorlu koşullarda dahi çevrimiçi kalabilmesini sağlıyor.
- › **Daha Düşük Maliyetler**—Forcepoint'in entegre yaklaşımı, daha az harcamayla daha fazlasını yapmanızı sağlıyor ve önde gelen diğer tedarikçilerin çözümleriyle karşılaştırıldığında daha düşük bir Toplam Sahip Olma Maliyeti (TCO) sunuyor. IDC raporunu okuyun: [Quantifying the Operational and Security Results of Switching to Forcepoint](#).
- › **Daha Az Risk**—Modern çağda güvenlik sağlanmadan bağlantı kurulması, kurumları fide yazılımı saldırısı ve dış tehdit riskine maruz bırakıyor. Forcepoint, ağ güvenliğinizi artırmak için sektör lideri güvenlik etkinliği sunarken aynı zamanda işletmeleri ağa bağlayan ve koruyan tek ve entegre bir çözüm sağlıyor.



Güvenli SD-WAN ile ağları dönüştürme

Güvenli yazılım tanımlı geniş alan ağları (Güvenli SD-WAN), pek çok kurum için oyunun kurallarını değiştirdiği kanıtlanan bir çözümdür. SD-WAN, uzak konumlarda daha hızlı ve düşük maliyetli yerel internet bağlantılarını kullanarak:

- **Ağ maliyetlerini azaltabilir.** Pahalı MPLS hatları DSL, kablo veya fiber gibi ticari internet bağlantılarının yanında kullanılan bir sanal özel ağ (VPN) yazılımıyla yükseltilebilir veya değiştirilebilir. Forcepoint Güvenli SD-WAN'ın sektör lideri Yeni Nesil Güvenlik Duvarımıza entegre edilmesi, çok sayıda nokta ürünü yerine tek bir çözüm kullanmanızı ve ekiplerinizin daha az ürünle daha fazla iş yapabilmesini sağlar.
- **Daha dayanıklı bir mimari oluşturabilir.** Günümüzün dünyasında, şirketinizin çevrimdışı kalma şansı yok. Forcepoint Güvenli SD-WAN, beklenmedik arıza veya kesinti durumlarında dahi iş sürekliliğini sağlamanıza imkan tanıyan MultiLink™ teknolojiyle yapılandırılabilir.
- **Ağ güvenliğini güçlendirebilir.** Merkezi olarak yönetilen Forcepoint Güvenli SD-WAN, ekiplerin yanıt sürelerini hızlandırmasını sağlayan tek bir konsolla ağ ekiplerinize daha fazla görünürlük ve kontrol sunar. Forcepoint Güvenli SD-WAN Aracısı, ekiplerinizin karmaşıklığı veya maliyetleri artırmadan talebe bağlı olarak bağlantıları otomatik şekilde oluşturan ve sonlandıran, saldırı yüzeylerini küçülten ve maliyetleri azaltan ve sıfır bilgi gerektiren bir günlük mimari oluşturmasına imkan tanır.

SD-WAN ile birlikte güvenliği dönüştürmek

Çoğu SD-WAN çözümü veri gizliliğini korumak için şifreleme içerse de uzak konumlardan doğrudan buluta bağlanması ağlar, kullanıcılar ve veriler için güvenliğin tesis veya bulut seviyesinde uygulanmasını gerektirir.

- **Ağ güvenliği.** Genellikle yeni nesil güvenlik duvarlarıyla sağlanan erişim kontrolü ve saldırı önleme teknolojisi, saldırganları ağınızdan uzak tutar.
- **Web güvenliği.** Web sayfalarında veya internetten indirilen içeriklerde gizlenen gelişmiş tehditlere karşı gerçek zamanlı koruma sağlanması kritik önem taşır; bu koruma genellikle gerektiğinde karma uygulamalar da sağlayan Güvenli Erişim Hizmeti (SASE) mimarisini içeren bir güvenli web ağ geçidi hizmetiyle sağlanır.
- **Bulut uygulaması veri güvenliği.** Bulutta kullanılan uygulamalar ve saklanan veriler, suistimalin önlenmesi için takip edilmelidir. Bu koruma da genellikle Bulut Erişimi Güvenlik Aracısı (CASB) gibi çözümler şeklinde bir hizmet olarak sunulur.

Forcepoint Güvenli SD-WAN, bulmacanın tüm parçalarını bir araya getirerek günlük ortamlardaki kullanıcıların bir SASE mimarisine bağlanmasını sağlayan temelleri oluşturur. Bu da kurumların modern işletmelerin ve uzaktan bağlanan çalışanların taleplerini karşılayabilmek üzere daha sorunsuz bağlantılar oluşturmasını ve ağlarını, kullanıcılarını ve verilerini korumasını sağlar.



“Günümüzün güvenlik ve risk yönetimi liderleri, dijital işletmeleri konusunda farklı bir seçeneğe sahip. Güvenlik etkinliği açısından hiçbir tavizde bulunmadan daha çevik ve kolay yönetilen bir çözüm olan SASE mimarisine geçiş yapabilirler.” 2021 Gartner® Best Security Practices for SD-WAN

Forcepoint Güvenli SD-WAN, bağlantı ve güvenliği kurumsal ölçekte bir araya getiriyor

Tüm dünyada dağıtık yapılara sahip şirketler ve devlet kurumları, dağıtık konumlarda bulunan ofis, mağaza ve şubelerinde bağlantı ve koruma için Forcepoint'e güveniyor. Çoklu ağ bağlantılarının merkezi olarak yönetilmesine öncülük ettik ve çözümümüzü önce güvenlik yaklaşımıyla oluşturduk. İşletme sınıfı saldırı engelleme güvenliği (IPS) içeren sektör lideri Yeni Nesil Güvenlik Duvarımıza entegre olan Güvenli SD-WAN çözümümüz, ekiplerin güvenlik veya işlevsellikten ödün vermeden operasyon verimini artırmalarını sağlıyor.

Kolay dağıtım ve kolay yönetim

Forcepoint Güvenli SD-WAN, üç yöntemle kolayca ve hızla dağıtılacak şekilde tasarlanmıştır: kolay bir indirme işlemiyle temassız, USB kullanılarak tak çalıştır veya API tabanlı yapılandırma yoluyla kurulum.

Sıfır Güven mimarisi

Güvenli SD-WAN çözümümüz, ağ içindeki ve dışındaki kullanıcılar için parçalı, Sıfır Güven erişim kontrolleriyle tasarlanmıştır. Ayrıca, Forcepoint Uç Nokta Bağlam Aracı (F1E) kullanımı sayesinde uç nokta yürütülebilir dosya uygulaması ve makineyle kimlik doğrulama özelliklerinden faydalanmaktadır. Forcepoint Güvenli SD-WAN; ağdan uç noktalara kadar ekiplerinizin yalnızca bağlı kalmasını değil, kritik varlıkları ve altyapıyı korumasını da sağlamaktadır.

Forcepoint EasyConnect™ ile kolay bulut entegrasyonu

Forcepoint EasyConnect™, ideal performans için en yakın veri merkezine kolay ve otomatik bağlantı sağlar ve Forcepoint Cloud'a gönderilen TCP bağlantıları için Forcepoint proxy sunucu başlığını içerir. EasyConnect™, genel operasyon giderlerini ciddi ölçüde azaltarak tüm şirket için güvenli bir web koruması sağlar. Tek bir güvenlik duvarı kuralıyla, Forcepoint Yeni Nesil Güvenlik Duvarlarını kullanan yüzlerce tesis, tüm ofis web trafiğini Forcepoint Web Güvenliği Bulut hizmetine yönlendirebilir.

Forcepoint Güvenli SD-WAN hakkında daha fazla bilgiye [web sitemizden erişebilirsiniz.](#)



Dünya çapındaki kurumlar esnek ve karma bir altyapıya geçiş yapmak için neden Forcepoint'i tercih ediyor?

“Tamamen entegre bir SASE çözümüne sahip tek bir tedarikçiyle çalışmak operasyonel faydalar sağlarken, ayrı ayrı birinci sınıf hizmet sağlayıcılarla çalışmak entegrasyon ve yönetim açısından daha fazla zaman ve beceri gerektirir.”

GARTNER, Best Security Practices for SD-WAN 2021

Dünya genelindeki işletme ve kamu kurumlarının Forcepoint'i tercih etmesinin nedeni, daha iyi operasyon sonuçları sağlamlarına yardımcı olmamızdır:

Daha yüksek dayanıklılık

- Plansız kesinti veya arızaları önlemek için çoklu yedekler ve otomatik yük devri sistemleri
- 16 düğüme kadar kümelenebilen aktif/aktif beklemedeki güvenlik duvarıyla yüksek kullanılabilirlik oranı
- Sunucu yükü dengeleme, bağlantı birleştirme ve bağlantı hatası tespiti

Daha fazla esneklik

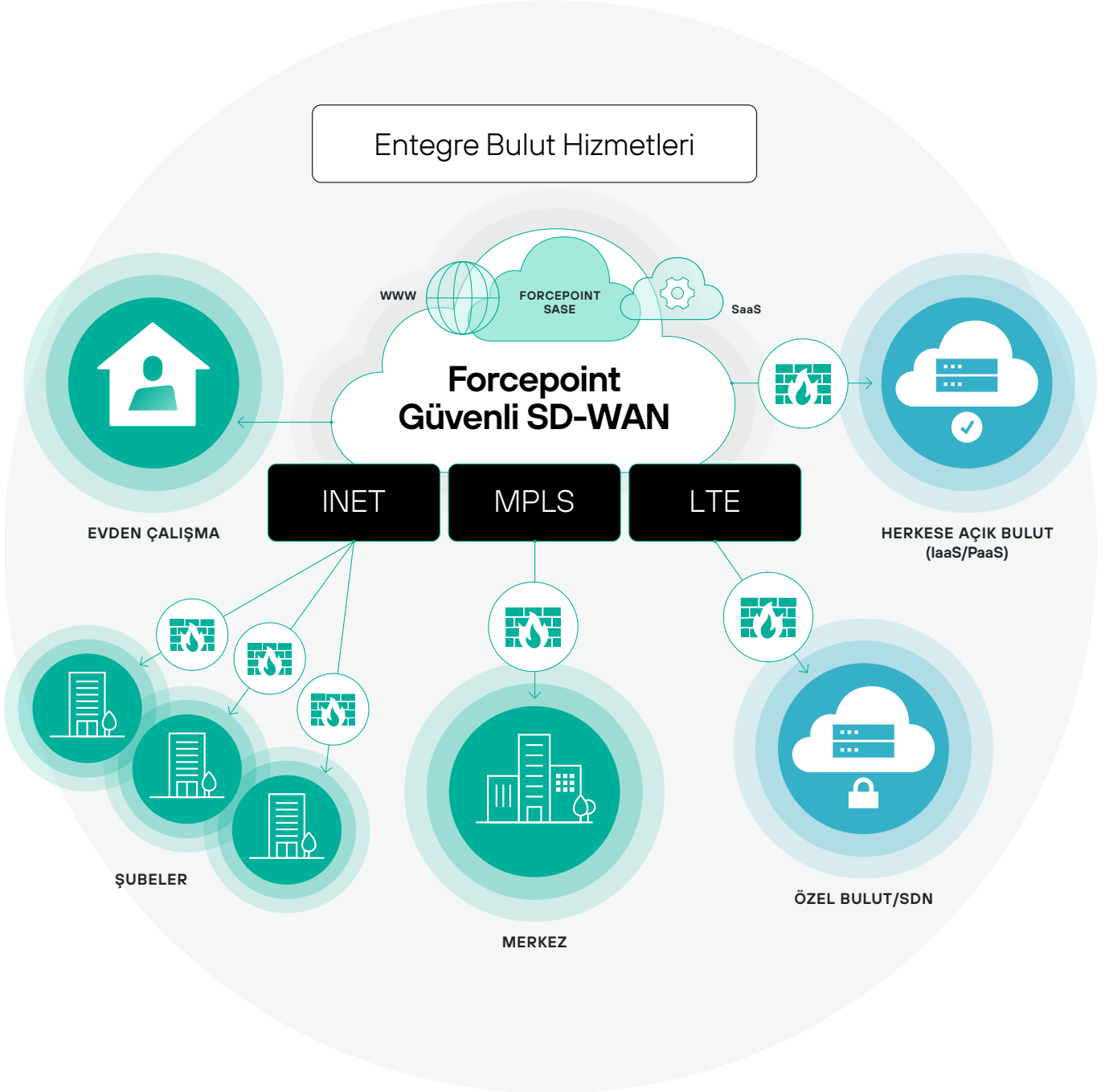
- Yeni Nesil Güvenlik Duvarımızı tesis içerisinde, sanal olarak veya tercih ettiğiniz buluta kurabilirsiniz.
- Güvenli SD-WAN çözümümüzü, kolay bir indirme işlemiyle, bir USB sürücü kullanarak veya API tabanlı yapılandırma yoluyla kurabilirsiniz.
- Altyapınızı genişletmek ve genel ağ yatırımınızdan maksimum fayda sağlamak için yenilikçi entegrasyonlardan faydalanabilirsiniz.

Daha düşük maliyetler

- Toplam sahip olma maliyetini düşürmek için çok sayıda tedarikçi ve uç nokta ürününü tek bir ağ çözümünde birleştirin.
- Politika güncelleme ve uygulama yapılandırma sırasında sıfır kesinti süresi
- Dağıtım ve olay müdahale sürelerini kısaltın.

Riski azaltın

- Forcepoint Güvenli SD-WAN Aracıyla saldırı yüzeylerini küçültmek için talebe bağlı olarak otomatik bağlantılar oluşturun veya sonlandırın.
- Ağdan uç noktaya otomatik uygulama seçeneğiyle şablon ve politikaları kullanarak uyum çabalarınızı kolaylaştırın.
- Güvenli SD-WAN özelliğine sahip Forcepoint Yeni Nesil Güvenlik Duvarının sektör ve devlet sertifika gereksinimlerini (FIPS 140-2, Ortak Kriterler, DoDIN APL, IPv6 [ve daha fazlası](#)) karşılama açısından katı testlerden geçirildiğini bilmenin güvenini yaşayın.

Forcepoint Güvenli SD-WAN Mimarisi

+ Forcepoint Güvenli SD-WAN hakkında daha fazla bilgiye [buradan](#) erişebilirsiniz.

forcepoint.com/contact