

McAfee Endpoint Security ile Saldırganların Sahip Olduğu Avantajın Önüne Geçin

Savunan Taraf Performansını Arttırma Baskısı Altında

Siber suçlular, dijital mücadelede başkalarının başarılarından faydalanırlar. Başarılı ihlaller, başka saldırılara finansal kazanç, ekonomik karmaşa veya kurumsal istihbarat için motivasyon ve kaynak yaratır. Her büyüklükteki kuruluşlar, ulus devletlerin, hacking aktivistlerinin, organize suçların, sistem içindeki kötü niyetli ve rastlantısal tehditlerin tehlikesi altındadır. Saldırganlarla savunma teknolojileri arasındaki bilgi ve beceri boşluğu, siber güvenliğin ön saflarını oluşturan uç nokta savunmalarında kökten değişiklikler yapılmasını gerektirir.

Güvenlik uygulamasında bulunanların karşı karşıya kaldığı koruma baskısı sürekli artıyor. Bu yüzden tüm uç noktalardaki savunma, saldırıların sahip olduğu avantajların üstesinden gelmek ve devam etmekte olan saldırıları kontrol altına almak için birbirleriyle ve diğer sistemleri ile birlikte hareket etmelidir. Adli bilgileri hızlı ve sezgisel bir şekilde sunmaları gerekir. Ayrıca, tüm bunları BT ekiplerinin hali hazırda bulunan ortamlarındaki karmaşıklığı arttırmadan veya korumakta oldukları kullanıcıların üretkenliğini ve performansını etkilemeden yapmaları gerekir.

McAfee Endpoint Security Mücadele Ortamını Sizin Lehinize Çevirir

McAfee ürün teklifinin bir parçası olan McAfee® Endpoint, müşterilerin tehdit savunması döngüsüne müdahale etmelerini bu döngüyü yönetmelerini sağlar, geleneksel farklı sağlayıcıların uç nokta güvenlik ortamlarının karmaşıklığını azaltmak için işbirliğine dayalı ve genişletilebilir bir çerçeve sunar. Ayrıca, tespit ve müdahale sürelerini hızlandırmak üzere hızlı ve etkin performans ile ileri tehditlere yönelik görünürlük sağlayarak üretkenliği korur. Hızlı tespit ve müdahaleye yardımcı olmak için küresel tehdit istihbaratı ve gerçek zamanlı yerel etkinlik istihbaratı, uç noktalar arasında paylaşılırken yönetim ise, tam anlamıyla merkezi hale getirilmiş bir konsol ve okuması kolay kontrol paneli ve raporlarla basit hale getirilir.

McAfee Endpoint Security, tehdit savunmaları arasında gerçek zamanlı iletişim sağlamak üzere tasarlanmıştır. Şüpheli uygulamalar, indirmeler, web siteleri ve dosyalara karşı anında harekete geçilmesini sağlamak üzere, etkinlikler ve tehdit görüşleri birden fazla teknoloji ile paylaşılır. Birden fazla savunma teknolojisinin veya savunma hizmetlerinin neden olduğu fazlalıklar bulunup birleştirilebilir, ortak bir endpoint mimarisi, birkaç farklı koruma katmanını entegre ederek tehdit bilgilerinin paylaşılmasına olanak tanır, böylece daha hızlı tanımlama ve analiz sağlar.

Bizimle iletişime geçin



DATA SHEET

Entegre İleri Tehdit Savunmaları, Yanıt Sürelerini Otomasyonlu Hale Getirir ve Hızlandırır

Dynamic Application Containment (DAC) gibi ek ileri tehdit savunmaları da ayrıca entegre McAfee Endpoint Security çerçevesinin bir parçası olarak sunulmakta ve şirketlerin en yeni ileri düzey tehditlere karşı savunma geliştirmelerine yardımcı olmaktadır. Örneğin, DAC gri alanda kalan ve ortaya çıkan malware karşı analiz yapar ve bunları izole ederek çalıştırır böylelikle yayılmayı önler.

İleri düzey tehditler için mevcut diğer bir teknoloji ise Real Protect'tir. Makine öğrenimli davranış sınıflandırması kullanarak sıfırinci gün zararlı yazılımları tespit eder ve korumayı güçlendirir. İmzasız sınıflandırma bulut üzerinde de gerçekleştirilir ve küçük bir ayak izi ile neredeyse gerçek zamanlı tespit imkanı sağlar. Eyleme geçirilebilir içgörüler sağlar ve saldırı göstergeleri ve uzlaşma göstergeleri oluşturmak için kullanılabilir. Bu özellikle yan eylem tespiti, sıfırinci vaka keşfi, tehdi aktörü niteleme, adli soruşturmalar ve onarım için kullanışlı olabilir. Real Protect zararlının davranışını tanımlamak için hem statik hem çalışma zamanı analizi yapar. Gelebilecek saldırıların benzer eylem davranış sınıflandırmasını ile algılar ve kurallar ekleyerek, olabilecek bulaşmayı derhal engeller. Bu BT güvenliği adminlerinin incelemesi için zaman tanır ve istemci, son bilinen iyi yapılandırma üzerinden devam etmesini sağlayarak endpoint'i onarır.

Akıllı Uç Nokta Koruması Saldırganların O Anda Ne Yaptığını Size Bildirir

Daha iyi istihbarat, daha iyi sonuçlar getirir. McAfee Endpoint Security, gözlemlerini tehditin çerçevesiyle bağlantılı birden fazla uç nokta savunma teknolojisi ile gerçek zamanlı olarak paylaşır. Şüpheli davranışların tanımlanmasında işbirliği yaparak süreci hızlandırır, daha iyi koordine olunmasını sağlar ve hedeflenmiş saldırılara ve sıfırinci gün tehditlerine karşı daha iyi koruma imkanı verir. Dosya hash'i, kaynak URL'si ve hedef işlemleri gibi bilgiler takip edilir ve hem diğer savunma hizmetleri ile hem de istemci ve yönetim arayüzleri ile paylaşılarak kullanıcıların saldırıları anlamalarına yardımcı olunur ve yöneticilere aksiyon alınabilir tehdit detayları sağlanır. Ayrıca mevcut McAfee Threat Intelligence Exchange teknolojisi, ağ geçiti, sandbox, SIEM çözümü gibi diğer McAfee çözümleriyle işbirliği yapabilir ve uyumlu bir savunma sistemi sağlar. Yerel, bölgesel ve küresel güvenlik istihbaratının toplanması ve dağıtılması, saldırı, keşif ve kontrol altına alma süreçleri arasındaki sürenin birkaç ay veya haftadan birkaç milisaniyeye indirilmesini sağlar.

McAfee Global Threat Intelligence (McAfee GTI) ile birleştirilmiş McAfee Endpoint Security çerçevesi, bulutun dosya, web, mesaj ve ağ gibi tüm vektörlerdeki yeni ve ortaya çıkan tehditleri gerçek zamanlı olarak izlemesini ve bunlara göre harekete geçmesini destekler. Mevcut uç nokta ayakizi ve yönetim sistemi, bilinmeyen ve hedeflenmiş kötü amaçlı yazılımlarla anında mücadele etmek üzere yerelleştirilmiş ve küresel tehdit istihbaratı ile geliştirilmiştir.

DATA SHEET

Şüpheli eylemlere ve süreçlere karşı alınan otomatik eylemler, yeni ve ortaya çıkan saldırılara karşı yapılan müdahaleleri hızla arttırırken, diğer savunma teknolojilerini ve küresel topluluğu bilgilendirir.

Güçlü bir tespit ve müdahale aracı olan McAfee Active Response, aktif olarak yayılan, pasif olarak bekleyen veya başka bir şekilde tespit edilmemeye çalışan tehditlerin üstesinden gelmek üzere hız ve çeviklikle yöneticilere daha fazla görünürlük sunar.

Akıllı Uç Nokta Koruması Saldırganların O Anda Ne Yaptığını Size Bildirir

Akıllı savunma teknolojileri, yavaş taramalarla kullanıcıların önünde engel teşkil ettiği, kurulum için çok uzun süre gerektirdiği veya yönetimi karmaşık olduğu süreç kullanıcıya yeterli değeri sağlamaz. McAfee Endpoint Security, ortak bir hizmet katmanı ve kullanıcının sisteminin gerektirdiği kaynak ve güç miktarını azaltmaya yardımcı olan yeni kötü amaçlı yazılım karşıtı çekirdek motoru ile kullanıcıların üretkenliğini korur. Uç nokta taramaları, cihaz atıl durumdayken gerçekleştiği ve yeniden başlatma veya kapatma sonrasında kesintisiz olarak devam ettiği için kullanıcının üretkenliğini etkilemez. Uyarlanabilir bir tarama süreci de, sadece şüpheli görünen veya bilinmeyen kaynaklardan gelen kaynak yazılımlara odaklanmak için hangi süreçlerin ve kaynakların güvenilir olduğunun öğrenilmesini sağlayarak CPU taleplerinin azaltılmasına yardımcı olur. McAfee Endpoint Security, uç noktaları bot saldırılarından, distributed denial-of-service (DDoS) saldırılarından, gelişmiş kalıcı tehditlerden ve riskli web bağlantılarından korumak üzere McAfee GTI'dan yararlanan entegre bir güvenlik duvarına sahiptir.

Ayrıca, tüm bu avantajların tespit ve koruma etkinliğinden ödün vermeden elde edildiğini eklemekte fayda var.

Karmaşıklığı Azaltarak ve Sürdürülebilirliği Arttırarak Baskıları Hafifletin

Birbiriyle çakışan işlemlere ve farklı yönetim konsollarına sahip güvenlik ürünlerinin hızlı bir şekilde büyümesi, birçok kişinin potansiyel saldırıları net olarak görmesini zorlaştırıyor. McAfee Endpoint Security 10, mevcut ve geleceğe yönelik uç nokta çözümleri yönetiminin merkezileştirilmesi için temel görevi gören açık ve genişletilebilir çerçevesi sayesinde, güçlü ve uzun vadeli koruma sağlar. Bu çerçeve, Data Exchange Layer'dan (DXL) faydalanarak mevcut güvenlik yatırımları ile çapraz teknoloji ortaklıkları sağlar. Entegre mimarisi, Intel Security'nin diğer ürünleri ile kusursuz biçimde entegre olarak, güvenlik boşluklarını, teknoloji silolarını ve sistemdeki gereksiz fazlalıkları azaltır, operasyon maliyetlerinizi ve yönetim karmaşıklığını azaltarak üretkenliği arttırır.

McAfee ePolicy Orchestrator (McAfee ePO), uç noktaları izlemek, devreye almak ve yönetmek için tek ekranlı pencere sunarak karmaşıklığı daha da azaltır. Anlaşılır bir dille özelleştirilebilir görünüm ve harekete geçirilebilir iş akışları, sistemleri karantinaya alarak, kötü amaçlı süreçleri durdurarak ve verilerin dışarı sızmasını engelleyerek güvenlik durumunu hızla değerlendirmek, virüslerin konumunu belirlemek ve tehditlerin etkisini azaltmak için gerekli araçları sağlar. Ayrıca her uç noktanın, diğer McAfee becerilerinin ve 130'dan fazla üçüncü taraf güvenlik çözümünün tek bir yerden yönetilmesini sağlar.

DATA SHEET

Özellik	İhtiyaç Nedeni
Real Protect	<ul style="list-style-type: none">• Makine öğrenimi destekli davranış sınıflandırma, sıfır günlük tehditleri neredeyse gerçek zamanlı olarak tespit ederek, aksiyon alınabilir tehdit bilgisi sağlar.• Davranışları tanımlamak için otomatik olarak davranış sınırlandırılmasını yapar ve gelecekte meydana gelebilecek saldırıları tanımlamak için kurallar uygular.• Bulaşmayı engellemek ve admin iş yükünü azaltmak için endpoint'i son bilinen iyi hale döndürür.
Endpoint protection for targeted attacks	<ul style="list-style-type: none">• Tehdit ile karşılaşma ile tehditin yayılmasını sınırlama arasındaki zamanı günlerden milisaniyelere indirir.• McAfee Threat Intelligence Exchange, birden fazla kaynaktan istihbarat toplayarak güvenlik bileşenlerinin birbiriyle, ortaya çıkan ve çok fazlı gelişmiş saldırılar hakkında anında iletişim kurmasını sağlar.
Intelligent, adaptive scanning	<ul style="list-style-type: none">• Güvenilen süreçlerin taranmasını atlayarak ve şüpheli süreçler ile uygulamaları önceliklendirerek performansı ve üretkenliği artırır.• Uyarlanabilir davranışsal tarama, şüpheli aktivitenin gerektirdiği şekilde izleme, hedefleme ve yükseltme aşamalarını gerçekleştirir.
Advanced anti-malware protection	<ul style="list-style-type: none">• Birden çok cihazda ve işletim sisteminde verimli çalışan yeni bir kötü amaçlı yazılım karşıtı motor ile kötü amaçlı yazılımlara yönelik koruma sağlar, bunları tespit eder ve düzeltir.
Proactive web security	<ul style="list-style-type: none">• Web koruması ve uç noktaları için filtreleme özelliği sayesinde internette gezinmeyi güvenli hale getirir.
Dynamic Application Containment	<ul style="list-style-type: none">• Fidyeye yazılımlara ve gri yazılımlara karşı koruma sağlar ve ilk vaka durumunu güvence altına alır.
Blocks hostile network attacks	<ul style="list-style-type: none">• Entegre güvenlik duvarı, uç noktaları bot saldırılarına, DDoS, APT ve şüpheli web bağlantılarına karşı korumak üzere McAfee GTI'a dayalı bilinirlik skorlarını kullanır.• Güvenlik duvarı koruması, sistem başlatma sırasında yalnızca dışarıdan gelen trafiğe izin verir ve uç noktaları kurumsal ağda olmadıkları zaman korur.
Actionable threat forensics	<ul style="list-style-type: none">• Yöneticiler, tehdidi anlamak ve hızla müdahalede bulunmak üzere virüslerin nerede olduğunu, neden meydana geldiklerini ve maruz kalma süresini hızla görebilir.
Centralized management (McAfee ePO platform) with multiple deployment choices	<ul style="list-style-type: none">• Gerçek merkezi yönetim, daha fazla görünürlük sağlar, operasyonları basitleştirir, BT verimliliğini artırır, güvenliği birleşik hale getirir ve maliyetleri azaltır.
Open, extensible endpoint security framework	<ul style="list-style-type: none">• Entegre mimari, uç nokta savunma teknolojisinin daha güçlü bir savunma sağlamak üzere işbirliği yapmasına ve iletişim kurmasına olanak tanır.• Sistem fazlalıklarını ortadan kaldırarak ve süreçleri optimize ederek operasyon maliyetlerini düşürür.• Koruma boşluklarını daraltmak için diğer Intel Security ve üçüncü taraf ürünleri ile kusursuz bir şekilde entegre olur.

Siber Tehditlere Karşı Avantaj Kazanın

McAfee Endpoint Security, günümüz güvenlik uzmanlarının saldırganların elde ettiği avantajları alt etmek için ihtiyaç duyduğu şu özellikleri sağlar: akıllı ve işbirliğine dayalı savunma teknolojileri ve hem bugün hem de gelecekte karmaşık ortamları sadeleştiren bir çerçeve. Üçüncü taraf testleri ile kanıtlanmış güçlü ve etkin performans ve tehdit tespiti verimliliğine sahip kuruluşlar, kullanıcılarını, üretkenliklerini ve rahatlıklarını koruyabilirler.

Uç nokta güvenliğinde pazar lideri olan Intel Security, güçlü korumaları etkin yönetimle bir araya getirerek derinlemesine savunma sağlayan çok çeşitli çözümler sunar. Hızlandırılan koruma süresi, arttırılan performans ve etkin yönetim, daha az kaynakla daha fazla tehdidi çözümlenmeleri için güvenlik ekiplerine destek olur.

Taşıma Kolaylaştı

McAfee ePO yazılımı, McAfee Virus Scan® Enterprise ve McAfee agent'in son versiyonu ile donatılmış ortamlar, otomatik taşıma aracımız ile çalışarak, mevcut politikalarınızı McAfee Endpoint Security'ye 20 dakika veya daha az sürede taşımanızı sağlar.

Ayrıca aşağıdaki imkanlara da McAfee Endpoint Security sayesinde sahip olacaksınız:

- Yüksek kullanıcı üretkenliği için, sıfır etkili kullanıcı taramaları
- Politikalarınızı güçlendirmenize yardımcı olmak için daha güçlü adli veriler
- Performans iyileştirmeleri
- Elle girişi azaltmak için daha az sayıda ajan ve taramaya gerek olmaması
- İleri düzey tehditleri etkisiz hale getirmek için birlikte çalışan ortak savunma araçları
- Diğer ileri düzey tehdit ve endpoint tespit ve yanıt (EDR) çözümlerimize bağlanmaya hazır yeni nesil framework

McAfee Web Gateway

McAfee Endpoint Security hakkında daha fazla bilgi almak için www.mcafee.com/nextgenendpoint adresini ziyaret edin. McAfee Endpoint Security ürününün Intel Security ürün portföyünü nasıl tamamladığı hakkında daha fazla bilgi almak için şu adresi ziyaret edin:

- McAfee Endpoint Threat Protection
- McAfee Complete Endpoint Threat Protection
- McAfee Threat Intelligence Exchange
- McAfee Endpoint Threat Defense and Response
- McAfee ePolicy Orchestrator



McAfee çözümlerinin ağınlı gizli ve gelişmiş tehditlere karşı nasıl güvence altına alabileceği hakkında daha fazla bilgi için müşteri temsilcinizle iletişime geçin veya www.banasorun.net/category/mcafee-enterprise/ adresini ziyaret edin.

