**Fortinet, Ağ Görüntüleme ve İyileştirme Alanında Yeniliklere İmza Atan Panopta’yı Satın Aldı**

*Fortinet, Panopta’nın SaaS Temelli Hibrit Altyapı Görüntüleme ve Teşhis Platformu Sayesinde Müşterilerinin Ağlarının Otonom NetSec Ops ile Yüksek Performans Sunmasını ve Güvenli Olmasını Sağlayacak.*

Kapsamlı, entegre ve otomatik siber güvenlik çözümlerinde dünya lideri [Fortinet](https://www.fortinet.com/?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-fortinet)®, şirket ağlarına yönelik eksiksiz görünürlük ve otonom yönetim imkanı sağlayan SaaS inovatörü Panopta’yı satın aldığını duyurdu. Panopta’nın çözümleri sunucuları, ağ cihazlarını, konteynerleri, uygulamaları, veri tabanlarını, sanal cihazları ve bulut altyapısını kapsıyor.

Müşteriler dijital inovasyonlarını hızlandırırken bir uygulamanın başarısını da kullanıcı deneyimi belirliyor. Bu yüzden altyapının her an çalışıyor olması çok kritik. Panopta’nın bulut temelli çözümü, konteynerde, bulutta, şirket içinde veya hibrit bir ortamda kullanıma alınan her hizmetin, ağ cihazının ve uygulamanın eksiksiz bir görüntüsünü sunuyor. Panopta’nın ölçeklenebilir ağ görüntüleme ve teşhis platformu, Fortinet [Security Fabric](https://www.fortinet.com/solutions/enterprise-midsize-business/security-fabric.html?utm_source=pr&utm_campaign=2018-security-fabric) ile birlikte kullanıldığında Fortinet’in kurumlar ve hizmet sağlayıcıları için en kapsamlı ağ ve güvenlik operasyon yönetim çözümünü ulaştırmasını sağlıyor.

Müşterilerin hibrit ağ altyapı güvenliğini ve performansını yükseltmeye ek olarak bu birleştirilmiş çözümün Fortinet’in bulut temelli olanlar da dahil güvenlik hizmetlerine güç veren altyapısının gerçek zamanlı görüntülenmesini ve etkisini de iyileştirmesi bekleniyor. SASE hizmeti, e-posta, güvenlik analitiği ve web uygulama güvenlik duvarı Panopta’nın platformunun sunduğu devamlı görüntüleme ve teşhisten faydalanacak. Panopta’nın çözümüyle Fortinet’in [FortiGate](https://www.fortinet.com/products/next-generation-firewall.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-fortigate) yeni nesil güvenlik duvarı ve [Güvenli SD-WAN](https://www.fortinet.com/products/sd-wan?tab=models-specs) çözümüyle entegrasyonu, SD-WAN bağlantısını ve performansını iyileştirecek. EK olarak Panopta’nın otonom olay yönetimiyle Fortinet’in SOAR platformu, ağ sağlığını tehdit eden olaylara karşı proaktif olarak teşhis koyma ve ortadan kaldırma imkanı için BT ekiplerine tek bir platform sunacak.

İş ortaklarının kolayca kullanabileceği şekilde tasarlanan Panopta’nın platformu, birden fazla kişinin kullandığı çözümü kendi hizmetlerine kolayca entegre etmeleri ve son müşterilerine hızla değer katmaları için MSSP'leri (Yönetilen Güvenlik Hizmeti Sağlayıcıları) ve katma değerli iş ortaklarını güçlendiriyor. Panopta çözümünde yer alan rol temelli erişim kontrolü, müşteriler arasında ve ek olarak Ağ Operasyon Merkezi (NOC) ve Güvenlik Operasyon Merkezi (SOC) ekipleri içerisinde detaylı bir yönetim katmanı sunuyor.

Mevcut uzaktan çalışma ortamında kullanılabilirlik, performans, güvenlik ve bir uygulamanın bileşenleriyle birlikte kalitesi son kullanıcı deneyimini etkiliyor. Panopta’nın çözümü hem ağ metriklerini hem de uygulama performansını analiz ederek kullanıcıların erişimini etkileyebilecek potansiyel sorunlu alanları tespit ediyor ve hızlıca, otomatik olarak ortadan kaldırılmasını sağlıyor. Bu aynı zamanda Dijital Deneyim Gözetimi veya DEM olarak adlandırılıyor.

Fortinet, Panopta’yı satın almasıyla ağ görüntüleme, tespit etme ve olaya karşılık verme alanlarında yeni özellikler ekleyerek sektöre en kapsamlı Güvenlikten güç alan Ağ platformunu sunacak. Bu özellikler arasında aşağıdakiler yer alıyor:

* NOC ekiplerinin karşılık verme ve sorunu ortadan kaldırma süresini kısaltan ve bu sayede hizmet seviyesi anlaşmalarının (SLA) üstüne çıkmalarına yardımcı olan Birleştirilmiş Görüntüleme ve otonom Olay Yönetimi.
* Kullanıcı deneyimini etkileyebilecek uygulama performansını ve bekleme süresini test etmek için düşük maliyetli test imkanı sunan 50’den fazla küresel varlık noktası (PoPS). Bu aynı zamanda sentetik işlem görüntüleme olarak adlandırılıyor.
* AWS ve Azure’daki Kubernetes ve PaaS iş yükleri için bulut yerlisi gözetim.
* Üçüncü parti şirketler ve modern iletişim araçları için kullanıma hazır entegrasyonlara sahip tamamen yapılandırılabilir uyarma iş akışları.
* Fortinet’in değerli iş ortaklarına sunduğu faydalarla uyumlu olan bir başka birinci sınıf iş ortağı dostu hizmet.

**Fortinet Yönetim Kurulu Başkanı ve CEO’su Ken Xie**, konuyla ilgili şunları söylüyor: “BT ortamlarının karmaşık ve dağıtık yapısı göz önünde bulundurulduğunda kurumlar, dijital kurumsal inisiyatiflerini başarılı bir şekilde gerçekleştirmek için yüksek performanslı ve güvenli bir ağa ihtiyaç duyuyor. Güvenliği ve ağı bir araya getiren güvenlikten güç alan ağ yaklaşımı sayesinde şirketler, hiper bağlantılı kurumlarını korumak için hayati öneme sahip bağlantıya ve performansa sahip olabiliyor. Panopta’yı satın alarak sınıfının en iyi güvenlik hizmetlerimizi sınır ve bulut ağları gibi hibrit ortamlar için ağda daha fazla görünürlük ve teşhis imkanı sunan SaaS platformuyla tamamlamış olduk. Böylece kurumsal verimliliği artırırken güvenliği de yukarıya taşıyoruz.”

**Ek Kaynaklar**

* Bu satın alımın Fortinet’in güvenlik portföyünü nasıl güçlendirdiğini ve pazardaki en kapsamlı Güvenlikten güç alan Ağ platformunu sunmasını nasıl sağladığını öğrenmek için [bağlantıya](https://www.fortinet.com/products/fortinet-acquires-panopta) tıklayabilirsiniz. Satın alım hakkında detaylı bilgi [blog](https://www.fortinet.com/blog/business-and-technology/fortinet-acquires-panopta) içeriğinde yer alıyor.
* [Fortinet Security Fabric](https://www.fortinet.com/solutions/enterprise-midsize-business/security-fabric.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-security-fabric)’in kurumların tüm dijital saldırı zemininde kapsamlı, entegre ve otomatik korumayı nasıl sağladığını öğrenmek için bağlantıya tıklayabilirsiniz.
* [FortiGuard Labs](https://www.fortinet.com/fortiguard/labs?utm_source=pr&utm_campaign=FortiGuardLabs) ve [FortiGuard Güvenlik Abonelikleri ve Hizmetleri](https://www.fortinet.com/support-and-training/support-services/fortiguard-security-subscriptions.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-security-services) portföyü hakkında daha fazla bilgi için bağlantılara tıklayabilirsiniz.
* Fortinet’in [ücretsiz siber güvenlik eğitimi inisiyatifini](https://www.fortinet.com/blog/business-and-technology/why-cybersecurity-training-is-more-important-than-ever.html), [NSE Sertifikasyon Programı](https://training.fortinet.com/local/staticpage/view.php?page=certifications&utm_source=pr&utm_campaign=2020-q2-nse)’nı, [Security Academy Programı](https://training.fortinet.com/local/staticpage/view.php?page=fnsa&utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-fnsa)’nı ve [Veterans Programı](https://www.fortinet.com/corporate/careers/vets.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-fortivet)’nı kapsayan [Network Security (NSE) Eğitim Enstitüsü](https://training.fortinet.com/?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-nse-institute) hakkında ayrıntılı bilgi için bağlantılara tıklayabilirsiniz.
* [Fortinet müşterilerinin](https://www.fortinet.com/customers.html?utm_source=pr&utm_campaign=2019-q3-telecommunications) kurumlarını nasıl koruduğu hakkında daha fazla bilgi için bağlantıya tıklayabilirsiniz.
* [Fortinet Kullanıcı Topluluğu’nda (Fuse)](https://fusecommunity.fortinet.com/home?utm_source=pr&utm_campaign=2020-q3-fuse-community) fikirlerinizi ve geribildirimlerinizi paylaşmak, ürünler ve teknolojiler hakkında daha fazla bilgi almak veya benzer iş kollarındaki kişilerle iletişime geçebilmek için bağlantıya tıklayabilirsiniz.
* Fortinet’i [Twitter](https://twitter.com/Fortinet), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/fortinet), [Facebook](https://www.facebook.com/fortinet/), [YouTube](https://www.youtube.com/fortinet), ve [Instagram](https://www.instagram.com/behindthefirewall/)’dan takip edebilirsiniz.

**Fortinet Hakkında**

Fortinet dünya genelinde büyük ölçekli şirketlere, servis sağlayıcılarına ve kamu kurumlarına güvenlik sunar. Fortinet, her geçen gün büyüyen saldırı zemininde müşterilerine eksiksiz görünürlük ve kontrol sağlar, günümüzde artan ve gelecekte de artacak olan performans ihtiyaçlarını karşılamak için onları güçlendirir. Ağlardaki uygulamaların, çoklu bulut sistemlerinin ve sınır ortamlarının karşılaştığı en kritik güvenlik sorunlarına karşı tek çözüm olan Fortinet'in Security Fabric platformu, tüm dijital altyapıda veriyi korur. Fortinet global çapta sevkiyatı yapılan en güvenilir çözümler alanında dünyanın bir numarasıdır ve dünya genelinde 480 binden fazla müşteri ticari faaliyetlerini korumak için Fortinet'e güvenmektedir. Hem bir teknoloji şirketi hem de öğrenen bir şirket olan [Fortinet Network Security Expert (NSE)](https://training.fortinet.com/?utm_source=blog&utm_campaign=2019-q3-nse-institute) Eğitim Enstitüsü, sektördeki en büyük ve kapsamlı siber güvenlik eğitim programlarından birini sunmaktadır. Daha fazla bilgi için: <http://www.fortinet.com>, [Fortinet Blog](https://blog.fortinet.com/) sayfası veya [FortiGuard Labs](https://www.fortinet.com/fortiguard/labs?utm_source=pr&utm_campaign=FortiGuardLabs).