



Yüksek Görünürlük, Yüksek Güvenlik

Tüm global BT varlıklarınız için benzersiz görünürlük, uçtan uca güvenlik ve uyumluluk



Qualys Bulut Platformu



Tüm varlıklarınızı hızlıca görünür ve kontrol edilebilir kılın



Global güvenlik ve uyumluluk durumunuza ilişkin sürekli değerlendirmeler gerçekleştirin



Güvenliği tehlikeye girmiş varlıkları tespit edin



Tüm güvenlik ve uyumluluk yığınlarınızı bir araya getirin



Dijital dönüşümünüzün güvenliğini sağlayın



Harcamalarınızı ciddi ölçüde azaltın

Qualys Bulut Platformu.

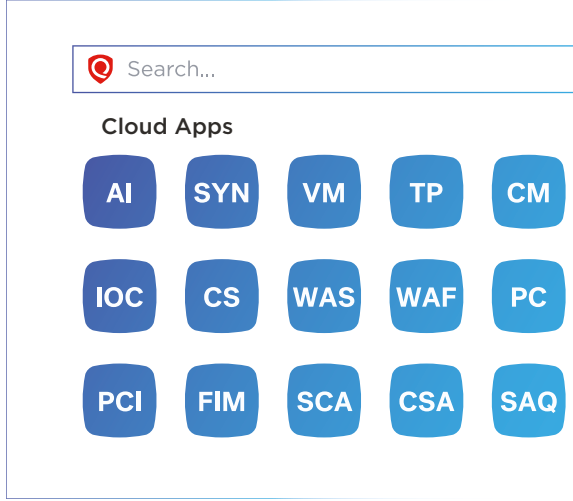
Qualys'in BT güvenliği ve uyumluluğu ile ilgili bulut uygulamalarını destekleyen çığır açıcı mimari.

Sürekli görünürlük sağlayan sensörler


Qualys Bulut Platformu sensörleri şirket içinde, uç noktalarda veya bulutta her zaman açıktır ve tüm BT varlıklarınızın her zaman ve hızlıca görülebilmesini sağlar. Uzaktan dağıtılabilen, merkezi olarak yönetilen ve kendi kendini güncelleyen sensörler, fiziksel veya sanal araçlar ya da basit araçlar şeklinde sunulur. Sensörlerimiz ayrıca AWS, Azure ve GCP gibi Bulut Altyapısı sağlayıcılarıyla entegre edilmiş halde bulunmaktadır.

Tüm verilerin gerçek zamanlı analizi

Qualys Bulut Platformu, birden fazla güvenlik çözümü üreticisini yönetmekten kaynaklanan maliyet ve karmaşıklıklardan kaçınmanıza olanak tanıyan uçtan uca bir çözüm sunar. Qualys Bulut Platformu, güvenlik ve uyumluluk verilerini ölçeklenebilir, son teknoloji bir arka uçta otomatik olarak toplayıp analiz eder.




Qualys Bulut Platformunun benzersiz avantajları

 **Satın almanız veya yönetmeniz gereken bir donanım yoktur**


Herhangi bir donanım kurmanıza veya yönetmenize gerek yoktur. Tüm hizmetler buluttur ve bunlara web arayüzü üzerinden erişilebilir. Her şeyin işletimi ve bakımını Qualys üstlenir.

 **Düşük işletim maliyetleri**

Her şey bulutta yer aldığından sermaye harcamalarına, fazladan personel kullanımına, herhangi bir altyapı veya yazılım satın alıp bakımıyla uğraşmaya gerek yoktur.

 **Kolay global tarama**

Çevrede, güvenlik duvarlarının arkasında, dinamik bulut ortamlarında ve uç noktalarda yer alan, coğrafi olarak geniş bir alana yayılmış ve farklı parçalara ayrılmış ağları kolayca tarayın.

 **Sorunsuz ölçeklendirme**

Qualys Bulut Platformu, BT güvenliğinin her aşamasına yönelik ölçeklenebilir, uçtan uca bir çözümdür. Çözümü dağıttıktan sonra gerektiğinde kolayca kapsama alanını genişletebilir, yeni kullanıcı ve hizmetler ekleyebilirsiniz.

Sayılarla Qualys Bulut Platformu

1+ trilyon

Güvenlik Olayı

3+ milyar

Yıllık IP Taraması/
Denetimi

28+ milyar

Elasticsearch Kümelerinde
Dizine Eklenen Veri Noktası

%99,9996

Altı Sigma Tarama
Doğruluk Oranı

Tehditlere anında yanıt verin

Qualys' Cloud Agent teknolojisi sayesinde, tarama aralıkları planlamaya veya tarama işlemleri için kimlik bilgisi yönetmeye gerek kalmaz. Üstelik Qualys Sürekli İzleme hizmeti, yeni güvenlik açıkları ortaya çıktığında sizi gerçek zamanlı uyarılarla anında bilgilendirerek olası tehditleri proaktif bir şekilde ele almanıza imkan tanır.

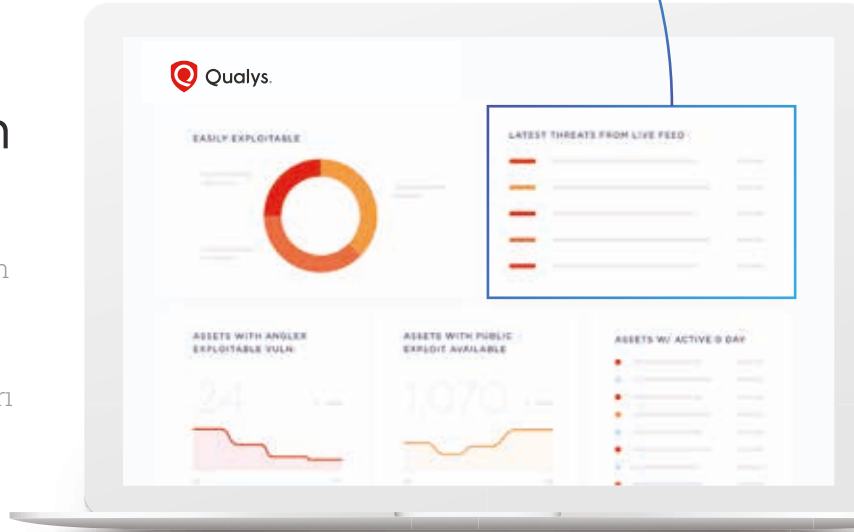
Sonuçları istediğiniz zaman, istediğiniz yerden tek bir noktada görün

Qualys Bulut Platformu'na doğrudan tarayıcınızdan erişebilirsiniz, herhangi bir eklentiye gerek yoktur. Tüm uygulamaları için tek bir pencere şeklinde, sezgisel kullanıcı arayüzü sunan Qualys ile panoları özelleştirebilir, ayrıntılara inebilir, ekip arkadaşlarınız ve denetçiler için rapor oluşturabilirsiniz.



UYARI:

Corp.acme.com ana bilgisayarında yeni açık bağlantı noktası (890) bulundu



**Güncel
Kaynaklar**

Qualys, sektörde güvenlik açığı imzalarını içeren en büyük bilgi bankasına sahiptir ve yılda 3 milyardan fazla IP taraması gerçekleştirilmektedir. Tüm güvenlik güncellemeleri gerçek zamanlı olarak yapılır.



**Verileriniz
güvenle depolanır**

Güvenlik açığı verileri, yük dengeli sunuculardan oluşan çok katmanlı bir mimaride güvenli şekilde depolanıp işlenir. Şifreli veritabanlarımız fiziksel ve mantıksal açıdan güvenlidir.

Genel veya Özel Bulut olarak, şirket içinde de kullanılabilir

Tam sunucu rafı

Kamu kurumları, kurumsal şirketler ve yönetilen güvenlik hizmeti sağlayıcıları için

Sanal raf

Kamu kurumları, kurumsal şirketler ve yönetilen güvenlik hizmeti sağlayıcıları için

Tek başına araç

Küçük işletmeler için

Bulut Platformu Uygulamaları.

Tam olarak entegre edilmiş Qualys uygulamaları, topladıkları verileri gerçek zamanlı analiz ve ilişkilendirme işlemleri için yerel olarak paylaşır. Yeni bir uygulama edinmek için tek bir onay kutusunu işaretlemek yeterlidir.

VARLIK YÖNETİMİ

AI Asset Inventory

Tüm global BT varlıklarını, nerede olursa olsunlar (şirket içinde, bulut altyapılarında veya mobil uç noktalarında) anında tam olarak görme olanağı elde edin

SYN CMDB Sync

ServiceNow CMDB'yi Qualys'ten aldığınız varlık bilgileriyle senkronize edin

WEB UYGULAMASI GÜVENLİĞİ

WAS Web Application Scanning

Uçtan uca koruma sayesinde web uygulamalarının güvenliğini sağlayın

WAF Web Application Firewall

Saldırıları engelleyin ve web uygulamalarındaki güvenlik açıklarına sanal olarak yama uygulayın

BT GÜVENLİĞİ

VM Vulnerability Management

Saldırıları her zaman ve her yerden sürekli olarak tespit edip bunlara karşı koruma sağlayın

TP Threat Protection

En büyük tehditleri belirleyin ve yama uygulama işlemlerini öncelik sırasına koyun

CM Continuous Monitoring

Ağdaki düzensizlikle ve değişiklikler ile ilgili gerçek zamanlı uyarılar oluşturun

IOC Indication of Compromise

Şüpheli etkinlikleri algılamak için uç noktaları sürekli olarak izleyin

CS Container Security

Container altyapınızı keşfedin, izleyin ve sürekli olarak koruyun

UYUMLULUK İZLEME

PC Policy Compliance

Ağınızdaki tüm BT sistemlerinin güvenlik yapılandırılmalarını değerlendirin

SCA Security Configuration Assessment

Global BT varlıklarının yapılandırma değerlendirmesini otomatik hale getirin

PCI PCI Compliance

PCI uyumluluğunu otomatik hale getirerek basitleştirin ve hızlıca edinin

FIM File Integrity Monitoring

Global BT sistemlerindeki önemli dosya değişikliklerini izleyerek bu değişiklikleri loglayın.

SAQ Security Assessment Questionnaire

Üreticiler ve diğer üçüncü taraflarla iş yaparken riskinizi en aza indirin

BULUT GÜVENLİĞİ

CI Cloud Inventory

Genel bulut uygulamaları ve altyapıları için envanter oluşturun

CSA Cloud Security Assessment

Tüm genel bulut altyapıları üzerinde tam görünürlük ve kontrol elde edin

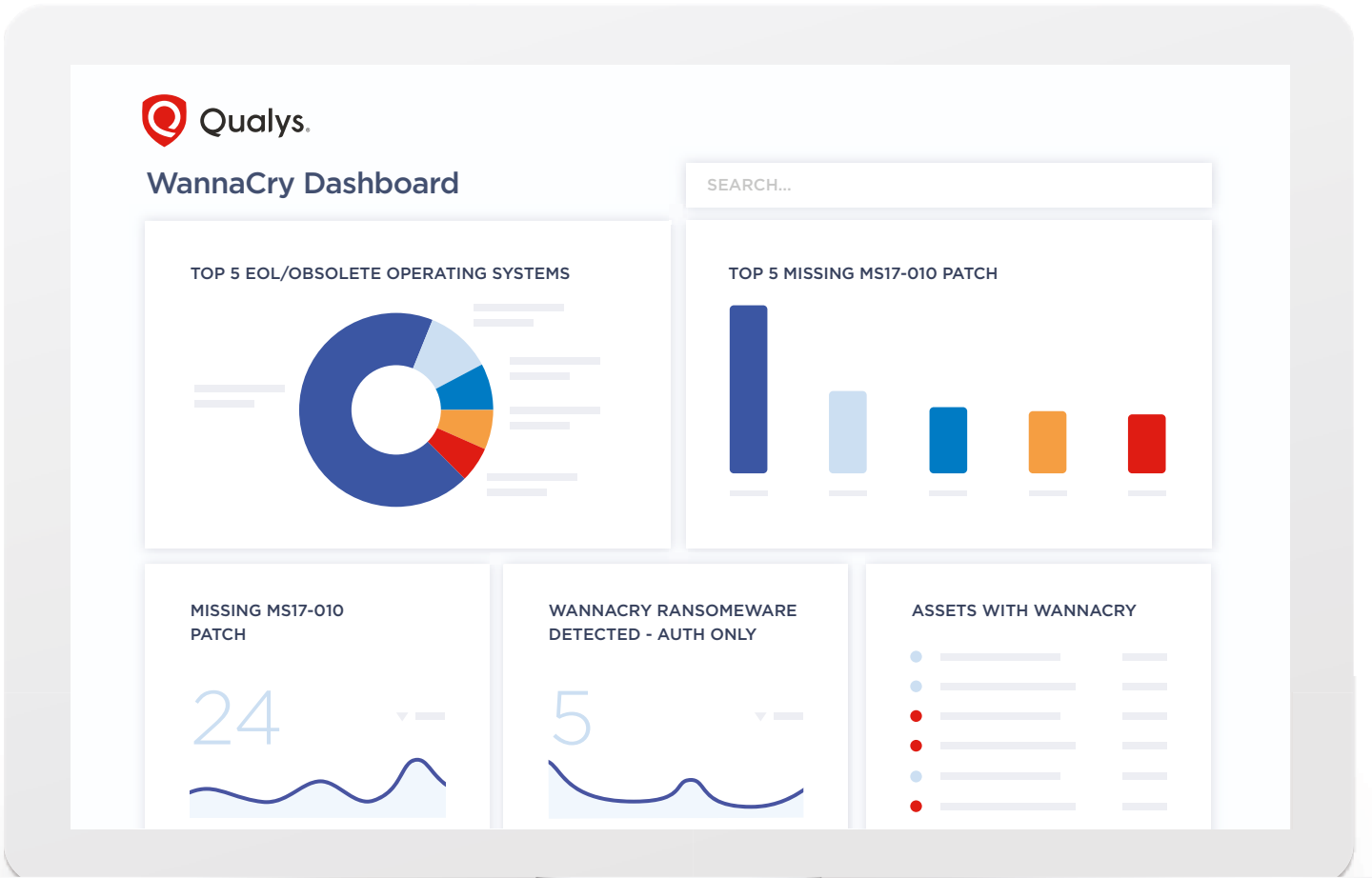
SERTİFİKA GÜVENLİĞİ

CRI Certificate Inventory

TLS/SSL dijital sertifikaları için global ölçekte envanter oluşturun

CRA Certificate Assessment

Dijital sertifikalarınızı ve TLS yapılandırmalarınızı değerlendirin

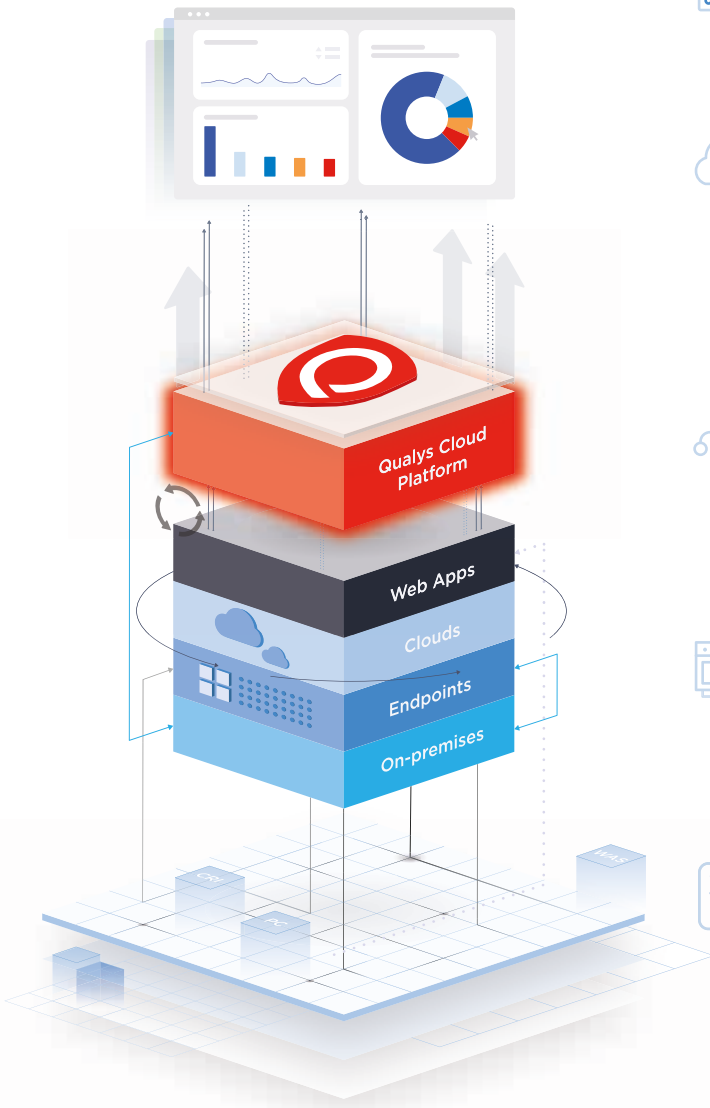


WannaCry düzeltme uyarılarının ilerleme durumunun gerçek zamanlı olarak izlenmesi için özelleştirilebilir, kullanıcı tanımlı, dinamik bir pano

Çözümler

Güvenlik ve uyumluluk bulgu ve bilgilerini bir araya getirerek ekiplerinizin uyum içinde çalışmasını sağlayın.

Tek Birleşik Görünüm



Altyapı Güvenliği

Şirket içi veri merkezi güvenliği için ihtiyaç duyduğunuz her şey: varlık envanteri, pasif ve aktif tarama, güvenlik açığı yönetimi ve daha fazlası.



Bulut Altyapısı Güvenliği

Genel bulut altyapılarına taşıdığınız iş yüklerinin güvenliğini sağlamanız gerekir. AWS, Azure ve Google Cloud ile yerel olarak entegre olan Qualys, bu uygulamalar üzerinde anında görünürlük, tam güvenlik ve uyumluluk kontrolü sunar.



Uç Nokta Güvenliği

Ağınızdaki uç noktaların çeşitliliği ve sayısı arttıkça güvenlik ve uyumluluk riskleri de artar. Qualys sayesinde sürekli olarak masaüstü ve dizüstü bilgisayarlar, Nesnelerin İnterneti cihazları, akıllı telefonlar, çevre birimleri ve ağa bağlı başka uç noktalar keşfeder, bunları izler ve korursunuz.



Web Uygulaması Güvenliği

Çalışanların BT birimine haber vermeden, güvenli olmayan web uygulamaları yüklemesi artık hiç olmadığı kadar kolay. Qualys, onaylı ve onaysız tüm web uygulamalarınızı sürekli olarak algılar ve kesintisiz bir şekilde bulut tabanlı koruma sağlar.



DevSecOps

Qualys, DevOps ortamınıza güvenlik özellikleri ekler: Yinelemeli, iş birliğine dayalı yazılım geliştirme yaşam döngünüzdeki kodlama ve yapılandırma hatalarının algılanmasını otomatik hale getirir, güvenlik açıklarının giderilmesini öncelik sırasına koyar, web uygulamaları için kalkan görevi görür ve korsanlar sisteme girdiğinde haber verir.



Uyumluluk

Uyumluluğu sağlamak için karmaşık şirket içi ilkelere, sektörün getirdiği zorunluluklara ve harici düzenlemelere uyar, satıcılara ilişkin riski değerlendirirsiniz. Qualys'in bulut tabanlı çözümleri, kuruluşunuzun uyumluluğunu sürdürmeniz için gereken netliği, kontrolü ve esnekliği sağlar.

Qualys Bulut Platformu ile dijital dönüşümün güvenliğini ve uyumluluğunu sağlama

Dijital dönüşüm şirketinize yeni fırsatlar sunarken yeni güvenlik risklerini de beraberinde getiriyor. Her gün yeni güvenlik açıkları, yasal düzenlemeler ve araçlar çıkıyor. Qualys Bulut Platformu, tüm bu süreçlerde şirketinize rehberlik edebilir.



Bulut ortamlarındaki tüm BT güvenliği faaliyetlerinizi düzenleyin

Qualys'in bulut tabanlı, hepsi bir arada çözümüyle zamandan ve paradan tasarruf edin. Kurulumu yapılacak bir donanım ya da bakımı yapılacak bir yazılım bileşeni bulunmayan Qualys ile, birbirinden ayrı çalışan çözümleri bir araya getirirken ortaya çıkan güvenlik açıklarından kaçınin.



Her şeyi, istediğiniz zaman ve istediğiniz yerden tek bir noktada gerçek zamanlı olarak görün

Güvenlik ve uyumluluk durumunuzu herhangi bir eklentiye veya VPN'e gerek kalmadan tek bir tarayıcı penceresinde görün. Raporların çalıştırılması için beklemenize gerek yok. Tüm veriler gerçek zamanlı olarak güncellenir.



Uyumluluğunuzu gösterin ve sürdürülebilirliğini sağlayın

Denetçilere ve yasal düzenlemelere zamanında ve doğru bir şekilde yanıt verin. Gerekli kontrolleri uygulamaya koyduğunuzu ve ortamınızın daima uyumlu olduğunu göstermenize yardımcı oluruz.

Tek bir platformda BT güvenliği ve uyumluluğu sağlayarak harcamalarınızı ciddi ölçüde azaltın.



“Qualys Bulut Platformu, çeşitli güvenlik çözümlerinin yönetilmesinden doğan karmaşıklığı basitleştiriyor ve aynı zamanda güvenlik konusunda otomasyonu, etkinliği ve proaktif yaklaşımı güçlendiriyor.”



Robert Ayoub
IDC Güvenlik Ürünleri Araştırma
Direktörü

Qualys Hakkında.

Lider BT güvenlik ve uyumluluk çözümleri sağlayıcısı parmaklarınızın ucunda.

Bulutta doğan yeni güvenlik yaklaşımı

Qualys Bulut Platformu ve entegre uygulamaları, kritik güvenlik bilgileri sağlayarak, hem BT sistemleri hem de web uygulamalarına yönelik tüm denetim, uyumluluk ve koruma işlemlerini otomatik hale getirip, işletmelerin güvenlik faaliyetlerini basitleştirmesine ve uyumluluk maliyetini düşürmesine yardımcı olur.

1999 yılında kurulan Qualys, önde gelen yönetilen hizmet sağlayıcıları ve danışmanlık kuruluşlarıyla stratejik ortaklıklar kurmuştur. Bu kuruluşlar arasında Accenture, BT, Cognizant Technology Solutions, Deutsche Telekom, Fujitsu, HCL, DXC Technology (eski adıyla HP Enterprise), IBM, Infosys, NTT, Optiv, SecureWorks, Tata Communications, Verizon ve Wipro sayılabilir. Şirket ayrıca Cloud Security Alliance'ın (CSA) da kurucu üyelerinden biridir.

qualys.com/trial adresinden tam deneme sürümünü (sınırsız kapsam) kullanabilirsiniz.

Kuruluşu ve kullanımı kolay olan Qualys, aynı zamanda tamamen ölçeklenebilir bir yapıya sahiptir. Herhangi bir altyapının veya yazılımın bakımıyla uğraşmanıza gerek YOKTUR.

Tüm dünyanın güvendiği iş ortağı

Dünya çapında 130'u aşkın ülkede 10.300'den fazla işletme, güvenlik ve uyumluluk çözümlerini düzenlemek ve dijital dönüşüm girişimlerine güvenlik özellikleri eklemek için Qualys'e güveniyor ve sonuç olarak daha çevik bir şekilde hareket ediyor, iş alanında daha iyi sonuçlara ulaşıyor ve büyük maliyet tasarrufları sağlıyor.

Forbes Global 100 ve Fortune 100 listelerinde yer alan şirketlerin büyük bir çoğunluğu Qualys ile çalışıyor:



Teknoloji alanında ilk 10 şirketin 9'u



Perakende alanında ilk 10 şirketin 9'u



Biyoteknoloji alanında ilk 10 şirketin 9'u



Bankacılık alanında ilk 10 şirketin 8'i



Kimya Alanında ilk 10 şirketin 7'si