

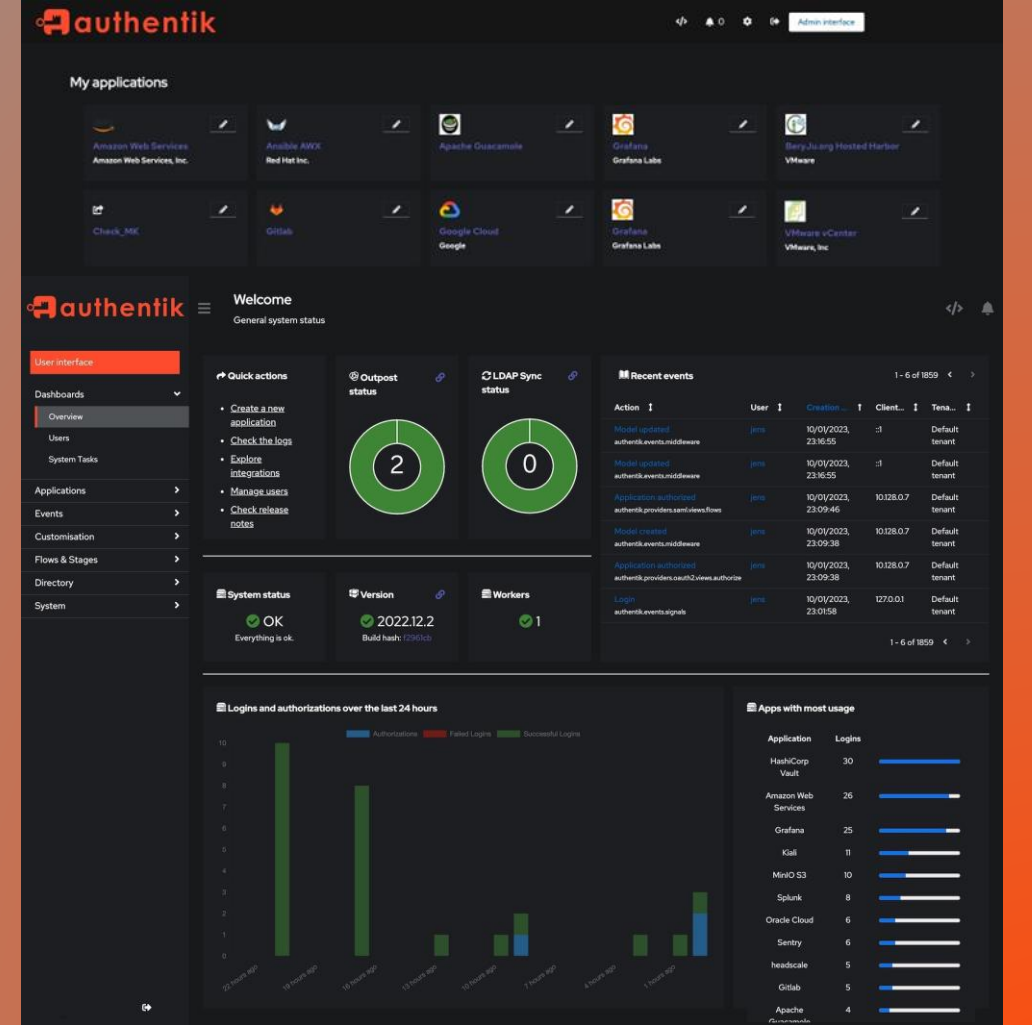


Güvenli Kimlik Sağlayıcı İhtiyaçlarınızın Kontrolünü Sağlayın

Kendi kendine barındırılan, açık kaynaklı bir kimlik sağlayıcı kullanmak, güvenliğe öncelik vermek ve en hassas verilerinizin kontrolünü ele almak anlamına gelir. Authentik ile artık sürekli olarak üçüncü taraf bir hizmete güvenmeniz gerekmiyor.

Otomatikleştirin ve basitleştirin

Gereksinimleriniz ne olursa olsun, ortamınıza authentik'i benimseyin. Herhangi bir iş akışını otomatikleştirmek için API'lerimizi ve tamamen özelleştirilebilir politikalarımızı kullanın. Docker Compose desteğiyle dağıtımı ve ölçeklemeyi basitleştirin.





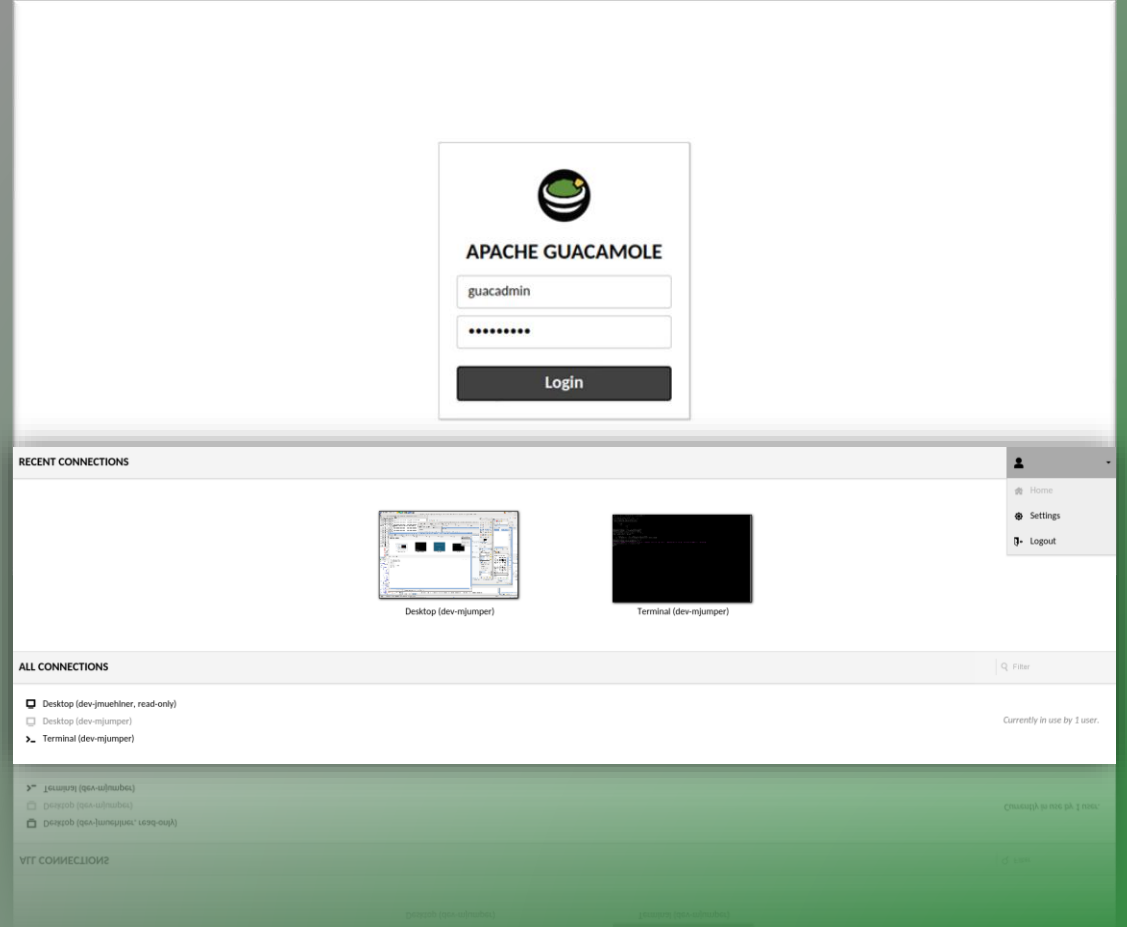
Apache Guacamole

Apache Guacamole Özgür ve Açık Kaynaklı Bir Yazılımdır ve Her Zaman Öyle Kalacaktır

Apache Guacamole ile istemcisiz uzak erişim ağ geçidiniz olarak VNC, RDP ve SSH gibi standart protokolleri erişim sağlayın.

Buna istemcisiz diyoruz çünkü herhangi bir eklenti veya istemci yazılımı gerekmemektedir.

HTML5 sayesinde, Guacamole sunucuya yüklendikten sonra masaüstlerine erişmek için tek ihtiyacınız olan bir web tarayıcısıdır.





bitwarden

En Güvenilir Şifre Yöneticisiniz ve Bir Parola Yöneticisinde İhtiyacınız Olan Her şey

Bitwarden ile parolalar, geçiş anahtarları ve kredi kartları gibi hassas çevrimiçi verileri güvenli bir şekilde saklayın.

Bitwarden, işletmeler için en iyi parola yöneticilerinin sıralandığı G2 Enterprise Grid Raporu'nun Kurumsal Kullanıcı Memnuniyeti kategorisinde sekiz çeyrek üst üste 1 numara oldu.

bitwarden
Güvenli kasanıza ulaşmak için giriş yapın
veya yeni bir hesap oluşturun.

E-posta adresi

Ana parola

[Ana parola ipucunu al](#)

E-postamı hatırla

[Giriş yap](#) [Hesap aç](#)

© 2024, Bitwarden Inc. (Powered by Vaultwarden)
Sürüm 2.25.1

bitwarden
Güvenli kasanıza ulaşmak için giriş yapın
veya yeni bir hesap oluşturun.

E-posta adresi

Ana parola

[Ana parola ipucunu al](#)

E-postamı hatırla

[Giriş yap](#) [Hesap aç](#)

© 2024, Bitwarden Inc. (Powered by Vaultwarden)
Sürüm 2.25.1





checkmk

BT İzleme Platformu

Ölçeklenebilir – Otomatikleştirilmiş – Genişletilebilir

Genel bulut sağlayıcılarından veri merkezlerinize, sunuculara, ağlara, kapsayıcılara ve daha fazlasına kadar tüm BT altyapınızın eksiksiz bir görünümünü elde edin. **Checkmk**, ITOps ve DevOps ekiplerinin BT'nizi en yüksek performansta çalıştırmalarını sağlar.

Dinamik gösterge tabloları

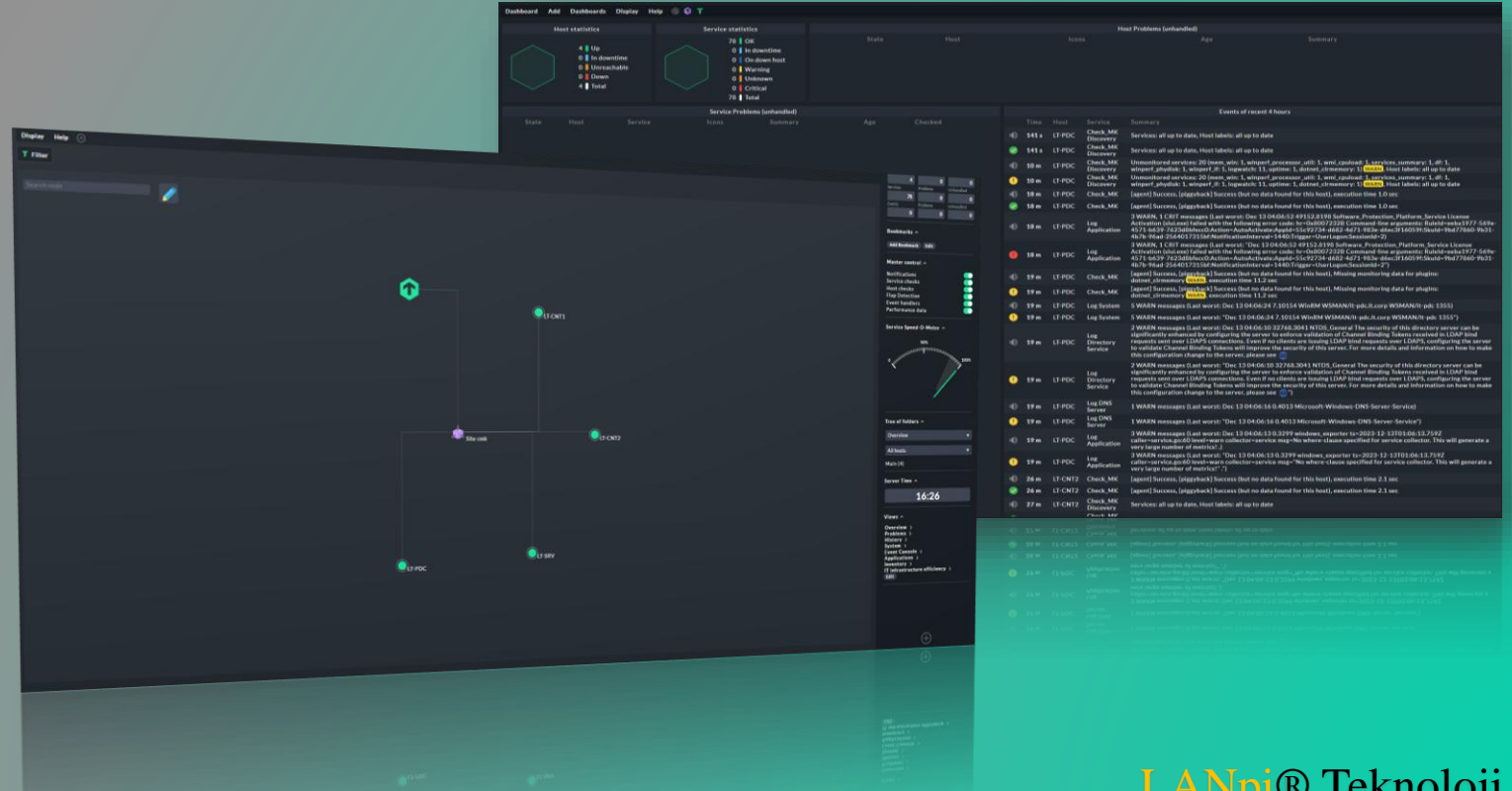
Güçlü görselleştirmeler

Altyapı izleme

Günlük ve olay izleme

Kullanılabilirlik ve SLA Raporlaması

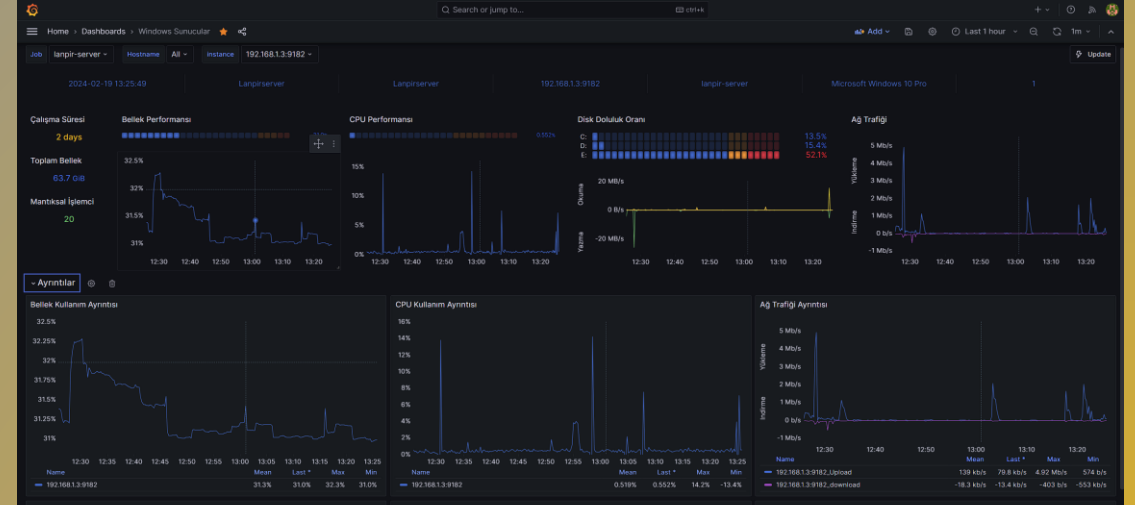
Bildirimler ve Uyarılar



Grafana

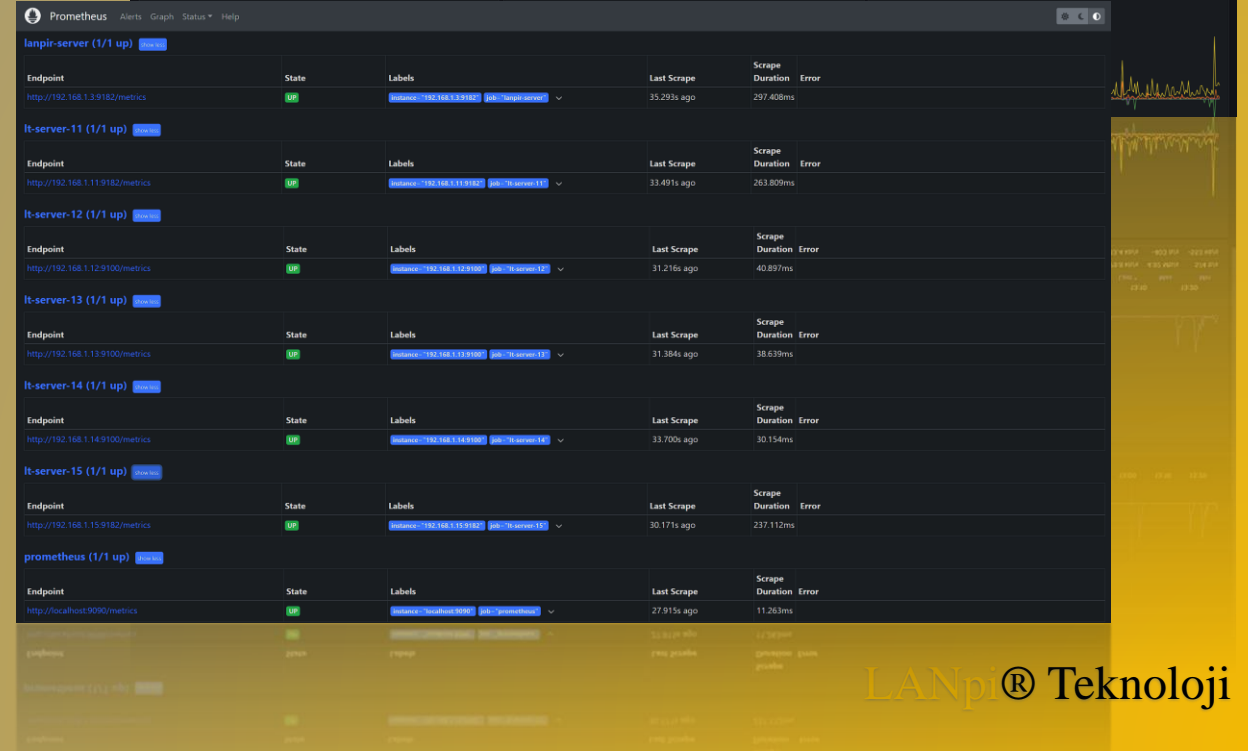
Verileri gerçek zamanlı izlenebilir hale dönüştürün
Grafana'nın görselleştirme paketleri karmaşık veri kümelerini çözüme yardımcı olur.

Grafana Alerting ile sorunları daha hızlı çözün
Sorunları belirlemenize ve sisteminiz hakkında bilgiler edinmenize yardımcı olacak uyarı kurallarını kolayca oluşturun.



Prometheus

Tüm metriklerinizi ve uyarılarınızı bir çok entegrasyon yöntemi, kolay yönetim, alarmlar, kullanıcı kütüphaneleri ile toplayın ve monitör edin.





Greenbone Security Assistant

Dünyanın En Güvenilir Açık Kaynak Güvenlik Açığı Yönetimi Sağlayıcısı

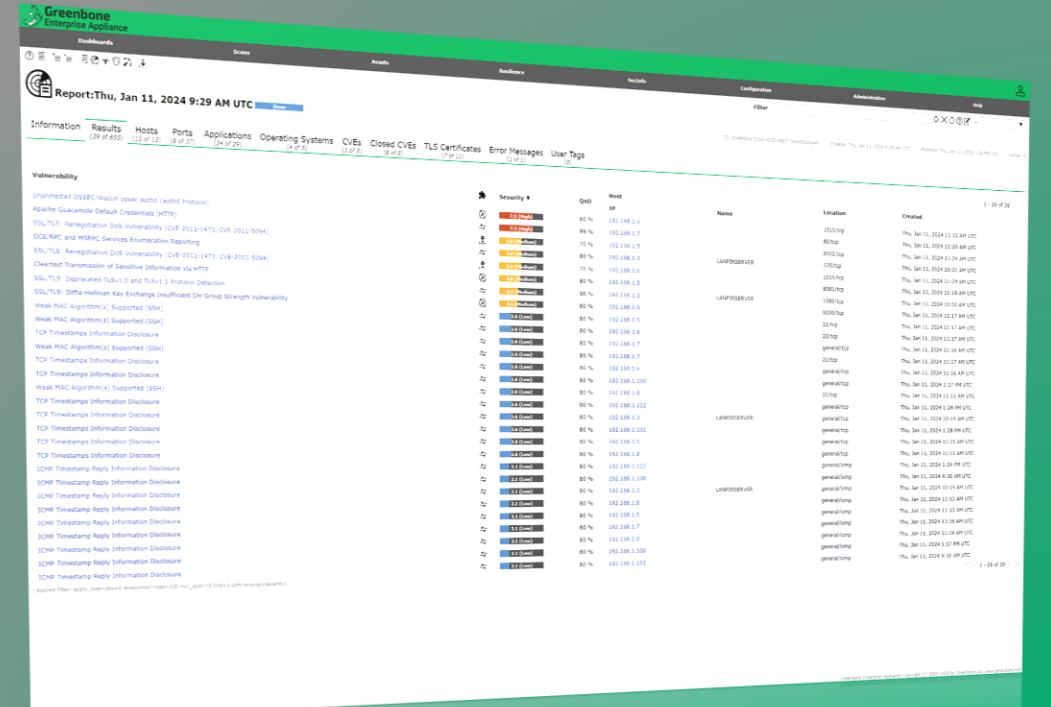
Greenbone Security Assistant, güvenlik açığı yönetimi ile tam özellikli bir kullanıcı arayüzüne bağlanarak, OpenVAS güvenlik açık tespit kapsamı ile zafiyet ve açıklarınızı tespit edin.

180.000'den fazla otomatik güvenlik açığı testi

Güvenlik açığı yönetimi sayesinde %99,9 daha az saldırı yüzeyi

15 yılı aşkın ürün deneyimi ve pazar kabulü

Federal Bilgi Güvenliği Ofisi (BSI) ile 15 yılı aşkın ortaklık



GLPI ile desteğinizi kolayca organize edin. Olayları, talepleri ve projeleri yönetin, formlar oluşturun, SLA'ler tanımlayın. Donanım, yazılım ve veri merkezlerini yöneterek varlık envanterini Yardım Masasına bağlayın. Eş zamanlı olarak BT ve iş altyapınız üzerinde 360° kontrol sahibi olun.

Yardım Masası Hizmeti

CMDB

Proje Yönetimi

Envanter Yönetimi





Headwind MDM

Kurumsal Android Cihazlarınızı Yönetmek İçin Güçlü Bir Açık Kaynak Platformu

İşletmenizin ölçeklenmesi uygun yönetim gerektirir.

Kurumsal tabletlerinizin, Android akıllı telefonlarınızın, kioskularınızın ve dijital tabela sistemlerinizi gözetimsiz bırakmayın. Denetimlerimizi ve bakım işlerinizi birkaç fare tıklamasıyla gerçekleştirin.

Grup tabanlı politika yönetimi

Cihaz durumu denetimi

Uzaktan destek

<input type="checkbox"/>	Status	Date	Device Number	Permission Status	Installation Status	Files status	Configuration	Launcher version	Actions
<input type="checkbox"/>	●	15/01 11:10	285234026	●	●	●	Common - Minimal	3.52	
<input type="checkbox"/>	●	24/11 10:12	356224105084897	●	●	●	Common - Minimal	4.15	
<input type="checkbox"/>	●	unknown	357641622863124	●	●	●	Managed Profile test		
<input type="checkbox"/>	●	unknown	456466424	●	●	●	Managed Profile test		
<input type="checkbox"/>	●	unknown	4678548	●	●	●	Managed Profile test		
<input type="checkbox"/>	●	29/12 19:50	andro11	●	●	●	Common - Minimal	3.49	





Jenkins

Her Ölçekte Harika Şeyler İnşa Edin

Önde gelen açık kaynaklı güvenilir otomasyon sunucusunuz. Herhangi bir projenizin oluşturulmasını, dağıtılmasını ve otomatikleştirilmesini desteklemek için yüzlerce eklentisi ile işlerinizi kolaylaştırın.

The screenshot shows the Jenkins dashboard with a search bar and user options (admin, log out). The main content area displays a table of jobs with columns for Status (S), Weather (W), Name, Last Success, Last Failure, and Last Duration. The jobs listed are 'Freestyle project', 'Github_Org_project', 'Multibranch', and 'Other'. Below the table, there are links for 'Legend', 'RSS for all', 'RSS for failures', and 'RSS for just latest builds'.

S	W	Name	Last Success	Last Failure	Last Duration
🌍	☀️	Freestyle project	29 sec - #1	N/A	41 ms
🌍	☀️	Github_Org_project	N/A	20 sec - log	2.9 sec
🌍	☀️	Multibranch	N/A	N/A	N/A
🌍	☀️	Other	N/A	N/A	N/A

The screenshot shows the Jenkins Pipeline view for a 'develop' branch. The pipeline is titled 'Pipeline develop' and includes a 'Stage View' table. The table shows the duration of each stage in a pipeline run. The stages are 'Declarative: Checkout SCM', 'Job name config Stage', 'Deploy to Production?', 'Deployment to Dev', 'Deployment to Int', 'Integration Test: Successful deployment to Int', and 'Deployment to Prod'. The pipeline run is identified as '#238' and started at '18:30'.

Declarative: Checkout SCM	Job name config Stage	Deploy to Production?	Deployment to Dev	Deployment to Int	Integration Test: Successful deployment to Int	Deployment to Prod
2s	116ms	Nahy Nahid	10min 19s	Nahy Nahid	Nahy Nahid	Nahy Nahid
1s	110ms		9min 17s			
1s	109ms		8min 58s			
6s	141ms		2min 27s			
1s	109ms		13min 50s			

Sürekli Entegrasyon ve Sürekli Teslimat

Kolay yapılandırma

Eklentiler



Mageni

Güvenlik Açığı Tarama, Değerlendirme ve Yönetim Sürecini Kolaylaştırın

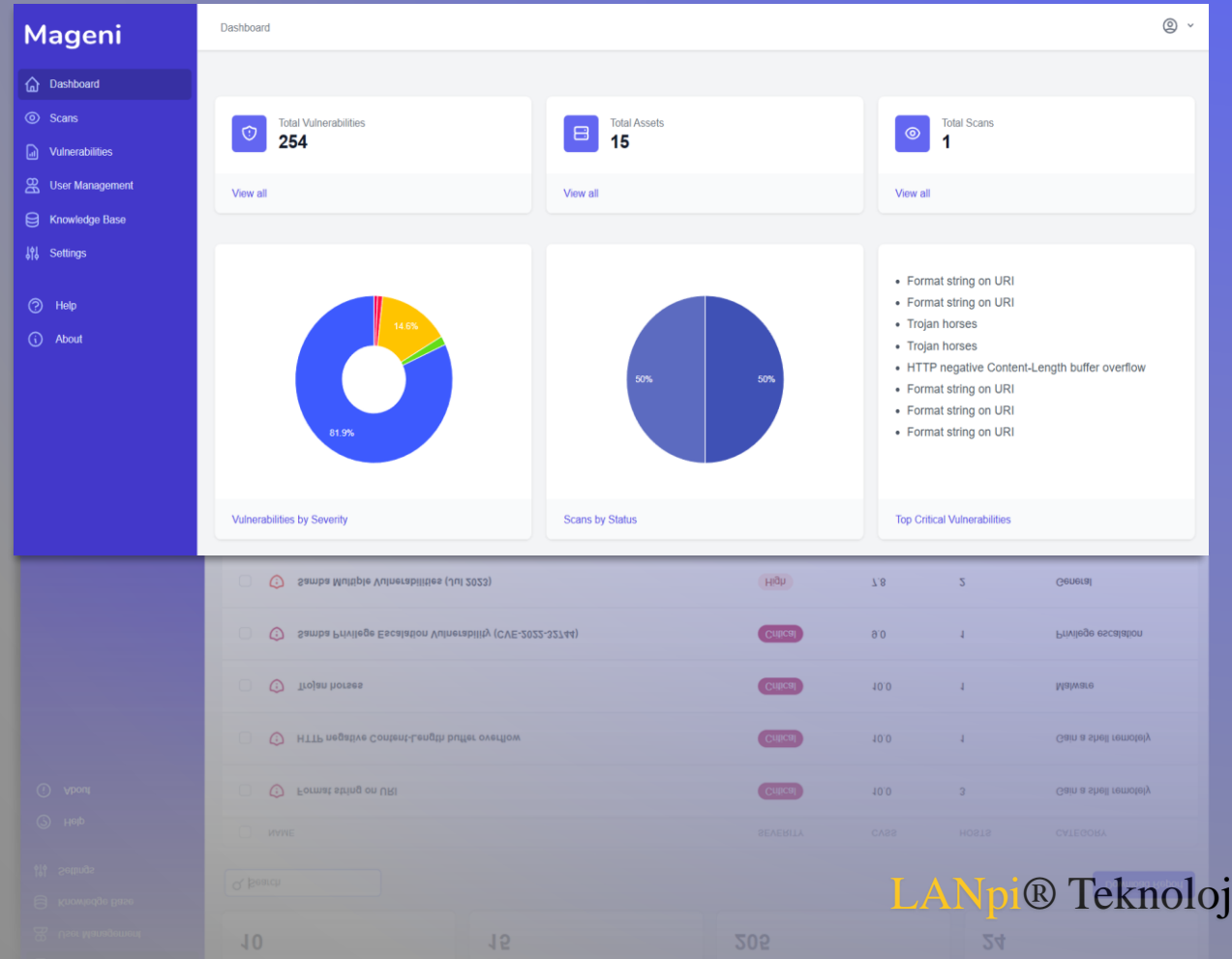
Varlıklarınızı güvenlik açıklarına karşı tarama

Riskleri ve zaafı azaltma önerileri

Üçüncü taraf uygulama açık taraması

Güvenlik açıklarınıza ilişkin raporlama

Güvenlik açıklarını önceliklendirme





Nginx Proxy Manager

Nginx veya Let's encrypt hakkında çok fazla bilgi sahibi olmanıza gerek kalmadan, ücretsiz SSL dahil olmak üzere, web sitelerinize kolayca yönlendirme yapın.

Tablolara dayalı güvenilir yönetici arayüzü

Yönlendirme, akışlar ve 404 oluşturma

Let's Encrypt kullanarak ücretsiz SSL sağlama

Erişim Listeleri ve temel HTTP Kimlik Doğrulaması

Kullanıcı yönetimi, izinler ve denetim günlüğü

SOURCE	DESTINATION	SSL	ACCESS	STATUS
hasset.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:8088	Custom	Public	Online
h-backup.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:55414	Custom	Public	Online
h-check.k.local Created: 14th October 2024	http://192.168.1.15:monitoring:80	HTTP only	Public	Online
h-container.k.local Created: 5th October 2024	https://192.168.1.12:9443	Custom	Public	Online
h-disk.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:8005	Custom	Public	Online
h-gpi.k.local Created: 21st October 2024	http://192.168.1.12:8008	Custom	Public	Online
h-metric.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:9091	Custom	Public	Online
h-monitor.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:8002	Custom	Public	Online
h-motion.k.local Created: 5th October 2024	https://192.168.1.12:8004	Custom	Public	Online
h-pan.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:8001	Custom	Public	Online
h-proxy.k.local Created: 5th October 2024	http://192.168.1.12:81	Custom	Public	Online

NAME	CERTIFICATE PROVIDER	EXPIRES
h-asset Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 5:14 pm
h-backup Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 9:55 pm
h-checknk Created: 12th October 2024	Custom	4th November 2024, 10:45 pm
h-container Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 8:18 pm
h-disk Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 6:37 pm
h-gpi Created: 21st October 2024	Custom	20th November 2024, 5:41 pm
h-metric Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 8:54 pm
h-monitor Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 8:27 pm
h-motion Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 8:36 pm
h-pan Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 5:13 pm
h-proxy Created: 5th October 2024	Custom	4th November 2024, 10:02 pm
h-uptime Created: 4th October 2024	Custom	3rd November 2024, 1:47 pm





OpenVPN ile Güvenli Uzaktan Erişim Sağlayın

OpenVPN'in ürünleri ölçeklenebilir, güvenli uzaktan erişim sağlayın. Çalışanlarınıza ofis dışında çalışırken SaaS'a, internete ve şirket kaynaklarına güvenli bir şekilde erişme konusunda tam özgürlük tanıyın.

OpenVPN Access Server v2.7.5

The server is currently OFF
[Start the Server](#)

Active Configuration

Access Server version:	2.7.5
Server Name:	208.58.158.14
License Status:	2 devices
Current Active Users:	0
Authenticate users with:	local
Accepting VPN client connections on IP address:	all interfaces
Port for VPN client connections:	tcp/443,udp/1194
OSI Layer:	3 (routing/NAT)
Clients access private subnets using:	NAT
Node:	hostbare-centos7.com

Documentation

The [Access Server Documentation](#) includes a wide range of documentation, including:

- Clustering
- Configuration
- Commandline
- Client Connection

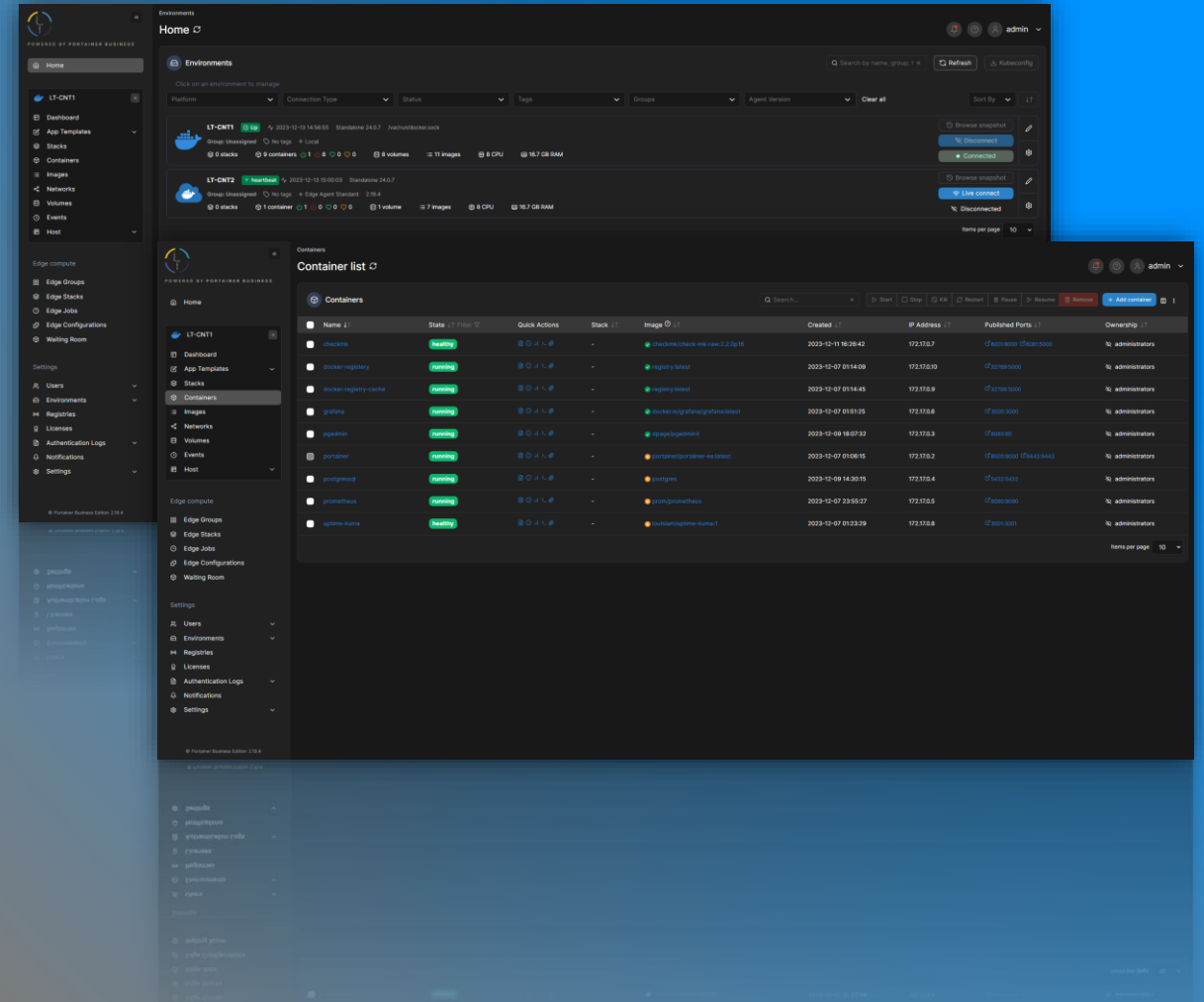




Sektörünüz, orkestrasyon platformunuz veya bilgi işlem cihazınız ne olursa olsun **Portainer**, konteynerlerin güvenli bir şekilde adaptasyonunu olağanüstü bir hızla basitleştiren en çok yönlü konteyner yönetim yazılımı.



Uygulamalarınızı oluşturmak, paylaşmak ve çalıştırmak için konteyner mimarisini kullanın. **Docker** Konteyner ile yazılım geliştirme veya uygulamaları standart birimler halinde paketleyin ve çalıştırın.





Proxmox Virtual Environment & Backup Server

Proxmox Virtual Environment, sanallaştırma için eksiksiz, açık kaynak kodlu bir hipervizör yönetim platformudur. Entegre web tabanlı kullanıcı arayüzü ile sanal makineleri ve konteynerleri, kümeler için yüksek kullanılabilirliği veya entegre gelişmiş felaket kurtarma araçlarını kolaylıkla yönetebilirsiniz.

Proxmox Backup Server, eksiksiz , açık kaynak kodlu sanal makineleri, konteynerleri ve fiziksel ana bilgisayarları yedeklemek ve geri yüklemek için kurumsal bir yedekleme çözümüdür.

The screenshot displays the Proxmox Virtual Environment web interface. The top navigation bar includes 'Klasör Görünümü', 'Arama', 'Verimlilik', 'VM Çubuğu', 'CT Çubuğu', and 'root@pam'. The main content area is divided into several sections:

- Sağlık (Health):** Shows overall system status as 'Saglik' (Healthy) with a green checkmark. It includes sub-sections for 'Durum' (Status), 'Sunucular' (Servers), and 'Ceph' (Storage). The 'Sunucular' section shows 3 'Çevrimiçi' (Online) and 0 'Çevrimdışı' (Offline) servers. The 'Ceph' section shows 'HEALTH_WARN'.
- Kaynaklar (Resources):** Displays three gauges for 'İşlemci' (CPU) at 5%, 'Bellek' (Memory) at 5%, and 'Depolama' (Storage) at 1%.
- Konuklar (Guests):** Shows 'Sanal Makineler' (Virtual Machines) and 'LXC Container' counts. There are 0 'Çalışıyor' (Running) VMs and 1 'Durduruldu' (Stopped) VM. There are 0 'Çalışıyor' (Running) LXC containers and 0 'Durduruldu' (Stopped) LXC containers.
- Sunucular (Servers):** A table listing servers with columns for 'Adı' (Name), 'ID', 'Çev.' (Status), 'Destek' (Support), 'Sunucu Adresi' (Server Address), 'İşlemci kulla.' (CPU Usage), 'Bellek kulla.' (Memory Usage), and 'Çalışma' (Runtime).

The bottom section shows a 'Görüntü' (View) of a backup log for 'Cluster güncelleme' (Cluster update). The log table has columns for 'Başlangıç Zamanı' (Start Time), 'Bitiş Saati' (End Time), 'Sunucu' (Server), 'Kullanıcı adı' (User Name), 'Açıklama' (Description), and 'Durum' (Status). The log shows several successful backup operations for 'lamp1', 'lamp2', and 'lamp3' servers, each with a status of 'OK'.





Remotely

.NET, Blazor ve SignalR Core ile Oluşturulmuş Uzaktan Kontrol ve Uzaktan Komut Dosyası Çözümü

Remotely ile lisans bağımsız olarak sunucularınıza, iş istasyonlarınıza ve mobil cihazlarınıza bağlanarak sunucu yönetimi ve yardım masası hizmetlerinizi kolayca gerçekleştirin. Bağlantıların video kayıtlarını alarak geriye dönük işlem kayıtlarınızın arşivlerini oluşturun.

Günlük Kaydı

Anlık Sohbet

Uzak Kontrol İstemcisi

Mobil Cihaz Uzaktan Kontrol

The screenshot displays the Remotely web interface. On the left is a navigation sidebar with options like Home, Remote Control, Downloads, Scripts, User Options, Admin, Organization, Branding, API Keys, Server Logs, Server Config, Account, Log out, and About. The main area shows a 'Devices' section with a search bar, filters for Device Group and Sort, and a 'Hide offline devices' checkbox. Below this is a grid of device cards, each showing a power icon, name, user, platform, disk usage, and memory usage. A chat window is open over the 'MAKER' device card, showing a message from 'You' and a response from 'MAKER'.

Device Name	User	Platform	Disk	Memory
AURORA (Jeni's Desktop)	brite	Windows	46%	29%
MAKER (Jared's Gaming PC)	trans	Windows	59%	72%
OBERON (Jared's Gaming PC)	trans	Windows	34%	
racknerd-368d58 (Main VPS)		Linux	17%	44%
racknerd-fb7aa3 (Remotely VPS)		Linux	33%	46%
ZEN (Jeni's)				





SNİPE-İT

Open Source Asset Management

Snipe IT ile BT departmanınızın donanım ve yazılım varlıklarını verimli bir şekilde yönetin.

Web platformu üzerinden BT varlık takibi, yönetimi ve raporlamasını kolaylaştırarak, zimmet ve envanter işlemlerinizi dijitalleştirin, kağıt evrak işlerinizden kurtulun.

The screenshot displays the Snipe-IT dashboard with the following components:

- Pano (Dashboard):** Six summary cards showing counts for different asset categories: demirbaşlar (1), lisanslar (0), aksesuarlar (0), sarf malzemeleri (0), bileşenler (0), and kişiler (5).
- Son Etkinlik (Recent Activities):** A table listing recent actions with columns for Date, Manager, Action, Product, and Target.
- Duruma Göre Varlıklar (Assets by Status):** A pie chart showing the distribution of assets across different statuses.
- Şirketler (Companies):** A table listing companies with columns for Name and various status counts.
- Demirbaş Kategoriler (Asset Categories):** A table listing asset categories with columns for Name, Type, and various status counts.





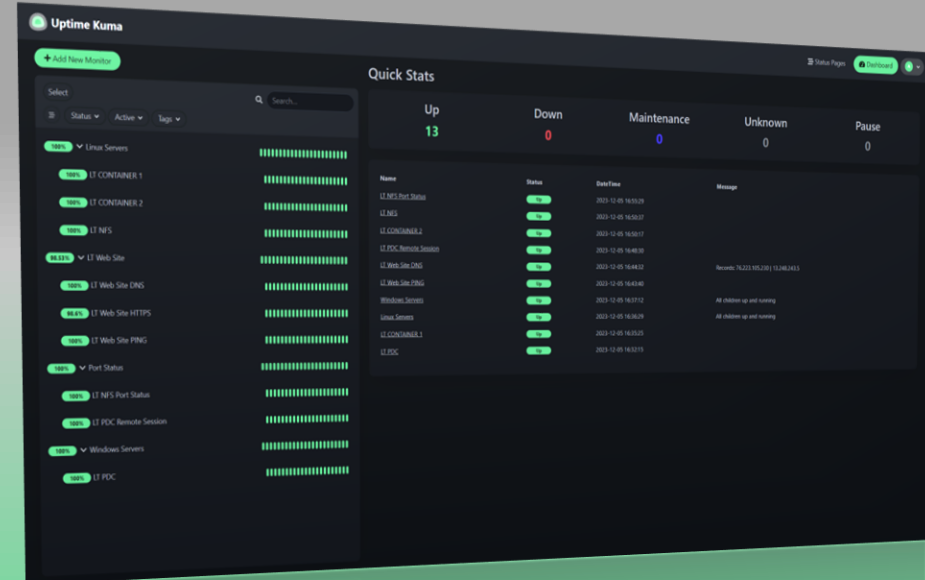
Uptime Kuma

Uptime Kuma, kullanımı kolay özgür yazılım monitör ve bildirim aracınız.

HTTP(s) / TCP / HTTP(s) Anahtar Kelime / Ping / DNS Kaydı / Docker Konteynerleri için çalışma süresini izleme

Çoklu dil desteği, Çoklu durum ekranları, Ping chart, Sertifika bilgileri, Proxy desteği, 2FA desteği

Telegram, Discord, Gotify, Slack, Pushover, E-posta ve fazla bildirim hizmeti aracılığıyla bildirimler





UrBackup

21.000'den Fazla Çalışan UrBackup Sunucu ve Aktif İstemci

Dosya ve imaj yedeklemeyi, sunucularınızın mevcut işlemlerini kesintiye uğratmadan sistemler çalışırken yapın.

Artımlı dosya yedeklemelerinde, önceki yedeklerden farklılıkları hızlı bir şekilde bulmak için klasörleri sürekli izler.

Kurtarmada, dosyalarınız web arayüzü, istemci veya Windows Explorer aracılığıyla geri yüklenebilirken, sürücü birimlerinin yedekleri önyüklenebilir bir USB-Stick ile geri yükleyebilir.

Kullanıcı dostu web arayüzüyle kendi yedekleme sunucunuzu kurmayı ve yedek alma ayarlarınızı yapmayı son derece kolaylaştırır.

The screenshot displays the UrBackup web interface. The top section, 'Durum' (Status), shows a table of backup clients with columns for computer name, status, last backup, next backup, and backup status. The bottom section, 'İstemci' (Client), shows a table of active backup jobs with columns for computer name, job name, progress, speed, and remaining files. The interface is in Turkish and includes navigation tabs for 'Durum', 'İstemci', 'Yedekler', 'Günlükler', 'İstatistikler', and 'Ayarlar'.

Bilgisayar adı	İşlem	Ayrıntılar	İlerleme	Öngörülen Bitiş	Hız	Kayıptaki dosyalar
İ-server-11	Artımlı dosya yedekleme	-	100% 164.57 MB / 164.57 MB	-	14.89 Mbit/s	0
İ-server-12	Artımlı dosya yedekleme	-	32% 142.69 MB / 617.92 MB	-	-	0
İ-server-13	Artımlı dosya yedekleme	-	17% 13.13 KB / 77.1 KB	-	-	0
İ-server-14	Artımlı dosya yedekleme	-	Devam ediyor...	-	-	0

Kod	Bilgisayar adı	İşlem	Ayrıntılar	Başlangıç zamanı	Gereken zaman	Kullanılan Depolama Alanı
8	İ-server-14	Tam kâlp yedekleme	Volume: C:	04.05.24 00:21	21 min	7.23 GB
6	İ-server-14	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 21:00	170 min	1.05 GB
5	İ-server-13	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 17:07	226 min	6.85 GB
4	İ-server-11	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 17:07	1 min	120.82 MB
3	İ-server-12	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 16:46	114 min	7.31 GB
2	İ-server-14	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 16:29	261 min	13.93 GB
1	İ-server-11	Tam dosya yedekleme	-	03.05.24 15:35	1 min	165.7 MB
3	İ-server-11	Tam kâlp yedekleme	Volume: C:	02.05.24 21:17	29 min	6.87 GB





Wazuh

Uç Noktalar ve Bulut İş Yükleri İçin Birleşik XDR ve SIEM Koruması

Uç Nokta ve Bulut İş Yükü Koruması

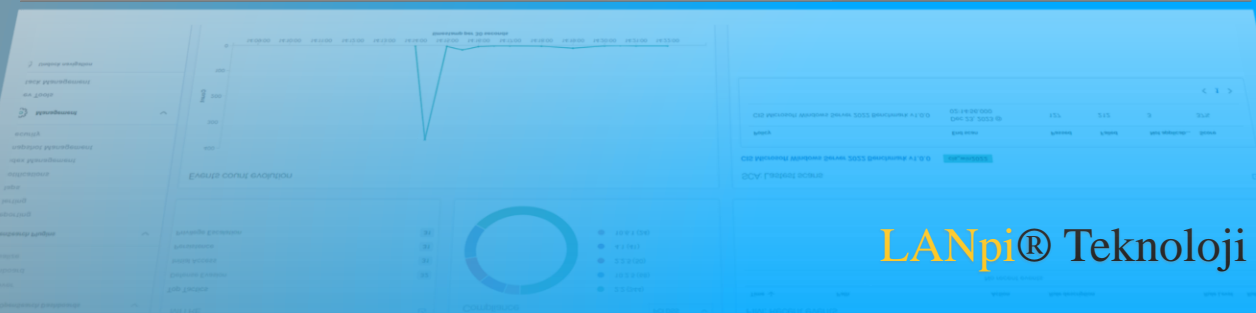
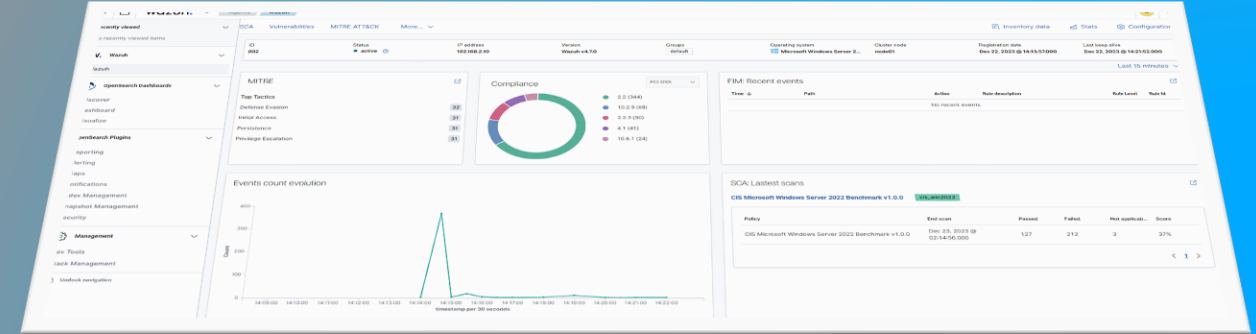
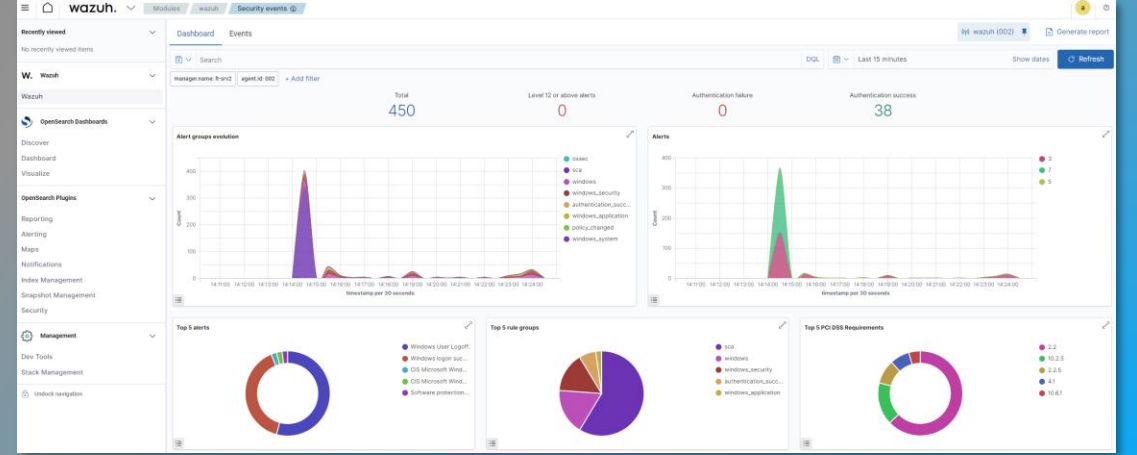
Wazuh, tarihsel olarak ayrı işlevleri tek bir araçta ve platform mimarisinde birleştirir. Bulut ve şirket içi veri merkezleri için koruma sağlar.

Modern Tehditlere Karşı Aktif XDR Koruması

Wazuh analistlere gerçek zamanlı korelasyon ve bağlam sağlar. Aktif yanıtlar, uç noktaların temiz ve çalışır durumda tutulması için cihaz üzerinde düzeltmeyi de kapsayacak şekilde ayrıntılandırır.

Kapsamlı Open Source SIEM Çözümü

Wazuh Güvenlik Bilgi ve Olay Yönetimi çözümü, eş zamanlı olarak güvenlik olaylarının ve vakalarının izlenmesini, tespit edilmesini, ve uyarılmasını sağlar.





Windows Server'a Alternatif Kolay Linux Server Çözümü

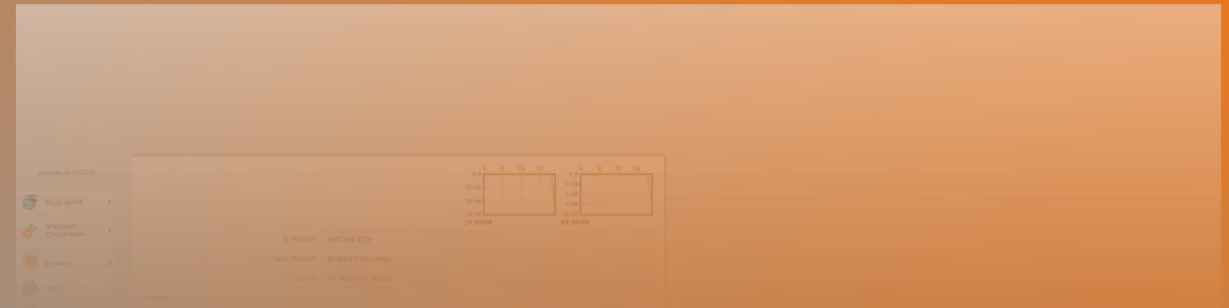
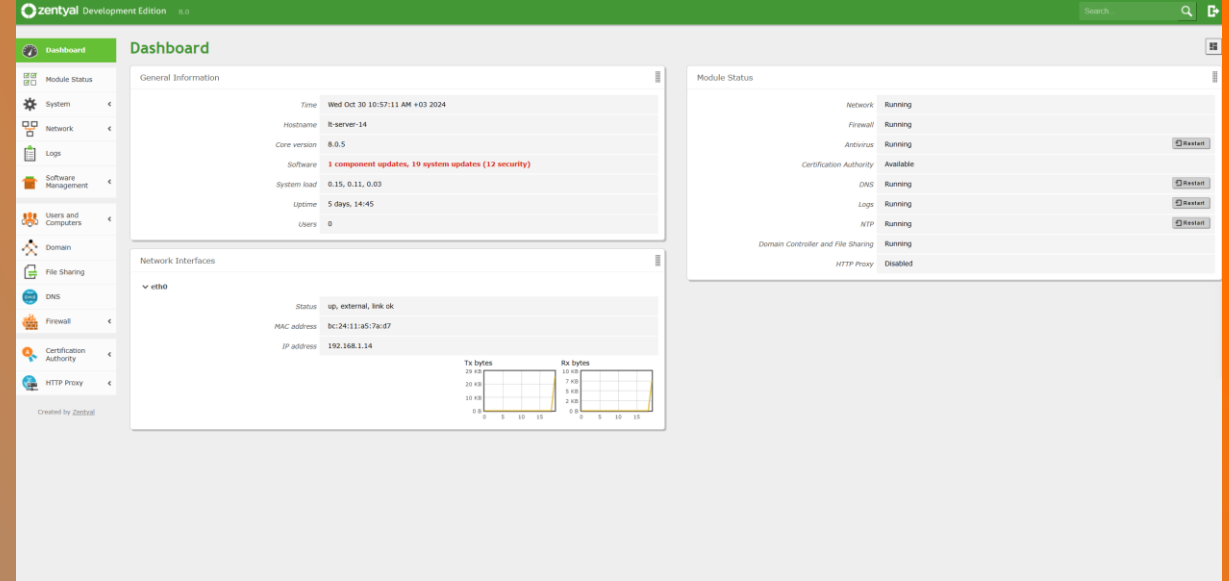
Zahmetsiz Ağ Yönetimi ile DNS, DHCP ve IP tahsisi gibi kritik ağ işlevlerini birleştirin.

Gelişmiş güvenlik durumu, ağınıza ve verilerinizi yerleşik sağlam güvenlik özellikleriyle koruyun.

Birleşik kullanıcı ve grup Yönetimi ile farklı sistemlerde birden fazla kullanıcı hesabını idare etmeye elveda deyin.

Zentyal, mevcut Microsoft Active Directory ortamlarıyla kusursuz bir şekilde bütünleşir.

Zentyal, entegre posta sunucusu özelliği deneyimi sunar.





MariaDB Community Server, dünyadaki en popüler veritabanı sunucularından biridir. **MariaDB** veritabanı 1 milyardan fazla kez indirilmiştir ve Linux dağıtımlarında MySQL'in varsayılanıdır. MySQL'in orijinal geliştiricileri tarafından oluşturulan **MariaDB**, MySQL ve Oracle ile uyumludur ve her zaman açık kaynaklı olması garanti edilir.



Dünyanın En Gelişmiş Açık Kaynaklı İlişkisel Veritabanı

PostgreSQL, 35 yılı aşkın aktif geliştirme deneyimiyle güvenilirlik, özellik sağlamlığı ve performans açısından güçlü bir üne kavuşmuş, güçlü, açık kaynaklı bir nesne-ilişkisel veritabanı sistemidir.

