

netcom.com.tr

**NETCOM**

**ÜRÜN  
&  
HİZMET  
KATALOĞU**

Ocak 2025

# Hakkımızda

Netcom Bilgisayar A.Ş. 1986 yılından bu yana müşterilerine uçtan uca çözümler sunmak üzere faaliyetlerine devam etmektedir. Şirketimiz Telekomünikasyon, Bilişim Teknolojileri, İnternet Servis sağlayıcılığı (ISP), Distribütörlük, Yazılım geliştirme ve Sistem entegrasyonu alanlarında hizmetler vererek şimdiki kurumsal yapısını oluşturmuştur.

Netcom Bilgisayar A.Ş. Ankara, İstanbul, Kayseri, Konya ve Özbekistan ofisleri ile hem ulusal hem de uluslararası müşterilerine gelişmiş, katma değerli, sürdürülebilir güvenli çözümler ve hizmetler sunmaktadır.

Başta Savunma Sanayi, Enerji, Medya, Finans, Ulaşım, Eğitim ve Sağlık sektörleri olmak üzere; kurum ve kuruluşa Dijital Dönüşüm, Siber Güvenlik, Bilgi Teknolojileri Alt Yapısı, Ağ ve Güvenlik Çözümleri, Veri Merkezi, Bulut Çözümleri, Makine Öğrenmesi, Yapay Zeka, Eğitim Teknolojileri, Güvenli Sınav Sistemi gibi birçok konuda hizmetler üretmektedir.

Şirketimiz; Siber Güvenlik sektöründe ihtiyaç duyulan web uygulamaları zafiyet tarama ve raporlama ürünü olan RAPPLEX'i, Eğitim Teknolojileri alanında QULAK'ı, Ağ ve Güvenlik alanında ITSWEEP ürünlerini geliştirmiş ve sektörün hizmetine sunmuştur. Yerli ve Milli ürün geliştirmeyi amaçlayan Netcom A.Ş. Bilgi Teknolojileri alanında ürünler geliştirmeye devam etmektedir.

NETCOM Türkiye'nin en önemli iletişim projelerinden olan TSK'nın **TAFICS (Turkish Armed Forces Integrated Communications System)** projesinin modernizasyonunu üstlenmiştir.

Şirketimiz Savunma Sanayi Başkanlığı Siber Kümelenme Üyesi olup, Devlet Malzeme Ofisi ile yoğun çalışmalar yapmaktadır. KCTEK, NETFAST, NETTAŞ şirketlerinin kurucu ortağıdır. Türkiye'nin öncü şirketlerinden olan NETCOM uzman kadrosuyla çalışmalarına devam etmektedir.



# içindekiler



Ürün & Hizmetler	4
Ağ Güvenliği Çözümleri	5
Ağ Fonksiyonlarının Sanallaştırılması	6
Ağ ve Güvenlik Sistemi Tasarım ve Danışmanlığı	7
NAC ve 802.1X Çözümleri	8
Ağ Sistemleri ve Güvenliği	9
VoIP Çözümleri	10
Kablosuz Ağ Çözümleri	11
Opinnate	12
DDoS	13
Siber Güvenlik Çözümleri	14
RAPPLEX - Web Application Security Scanner	15
İnternet Güvenliği ve Antivirüs Çözümleri	16
SIEM	17
DLP	19
Load Balancing And Web Application Firewall	20
Tehdit İstihbaratı Çözümleri	21
Sistem Çözümleri	22
Sanallaştırma Çözümleri	23
SANGFOR	25
PAM	26
APINIZER - API Management Platformu	27
Yedekleme Sistemleri	28
Vinchin Backup & Recovery	29
Huawei OceanProtect Yedekleme Depolama sistemi	30
Ağ ve Log Yönetim Platformu	31
Hotspot	32
Bulut Hizmetleri	33
QULAK	34

# Ürün & Hizmetler



## Ağ Güvenliği Çözümleri

- Ağ Fonksiyonlarının Sanallaştırılması
- Ağ ve Güvenlik Sistemi Tasarım ve Danışmanlığı
- NAC ve 802.1X Çözümleri
- Ağ Sistemleri ve Güvenliği
- VoIP Çözümleri
- Kablosuz Ağ Çözümleri
- Ağ ve Log Yönetim Platformu
- DDoS

## Sistem Çözümleri

- Sanallaştırma Çözümleri
- PAM (Privileged Access Management)
- Hot Spot
- Yedekleme Sistemleri

## Siber Güvenlik Çözümleri

- Web Application Security Scanner
- İnternet Güvenliği ve Antivirüs Güvenlik Çözümleri
- SIEM
- DLP (Data loss prevention)
- Load Balancing and Web Application Firewall
- Tehdit İstihbarat Çözümleri





# AÇ GÜVENLİĞİ ÇÖZÜMLERİ

netcom.com.tr



# AĞ FONKSİYONLARININ SANALLAŞTIRILMASI

- Sanal Ağ Kurulum ve Destek Hizmetleri
- Static ve Dinamik vLAN Kurulum ve Tasarımları
- Sanal Firewall/IPS/IDS Kurulum Hizmetleri

Fortinet, Huawei ürünleri ile profesyonel kurulum ve destek verilmektedir.



# AĞ VE GÜVENLİK SİSTEMİ

## TASARIM VE DANIŞMANLIK HİZMETLERİ

Ağ sisteminin modellenmesi ve kapsamlı bir şekilde pasif ve aktif cihazlarla tasarımının gerçekleştirilmesi, yüksek performanslı ve güvenli bir ağ altyapısı oluşturmak için kritik adımlardır. Bu süreçte mevcut ve gelecekteki ihtiyaçlar dikkate alınarak ağın verimli, esnek ve sürdürülebilir olmasını sağlamak amacıyla detaylı bir analiz yapılmaktadır.



Projelerinizde ağ tasarımının yapılandırılması, kapsamlı analizlerin yapılması ve ihtiyaçlarınıza en uygun ürünlerin konumlandırılması konusunda profesyonel tasarım ve danışmanlık hizmeti sunulmaktadır. Her proje, mevcut altyapının değerlendirilmesi, performans gereksinimlerinin belirlenmesi ve güvenlik önceliklerinin göz önünde bulundurulması ile başlar. Bu süreç, sadece bugünün ihtiyaçlarına değil aynı zamanda gelecekteki büyüme ve teknolojik gelişmelere de yanıt verecek esneklikte ve dayanıklılıkta bir ağ yapısının oluşturulmasını sağlar. Doğru planlama ve uzman önerileri ile projelerinizin başarısı garanti altına alınır.

# NAC VE 802.1X ÇÖZÜMLERİ

NAC kullanıcı bazlı ağ tabanlı erişim kontrolüdür. Ağ güvenliğinin sağlanabilmesi için kimlik doğrulama yapan bir teknolojidir. Ağ altyapısında kullanılan cihazların ve kullanıcıların denetimini sağlayan bir hizmet sunmaktadır.



Fortinet ürünleri ile 802.1X ve NAC güvenli alt yapı kurulum hizmeti sağlanmaktadır.



# AĞ SİSTEMLERİ VE GÜVENLİĞİ

Firewall, Antivirus, IDS, IPS, VPN, İçerik Filtreleme, XDR, EDR, Web güvenliği, Mail Güvenliği, Log ve Analyzer ürünleri ile kurumsal güvenlik çözümleri oluşturulmaktadır.

Fortinet, Huawei, Trend Micro, Palo Alto Ürünleri ile ağ güvenlik çözümleri sunulmaktadır.



# VOIP ÇÖZÜMLERİ



İnternet yada veri hatları üzerinden ses ve görüntüyü tek bir iletişim altyapısı üzerinden taşımada çözümler sunulmaktadır.

Draytek ürünlerinin kendini ispatlamış olan VoIP teknolojisi ile ses projeleri geliştirilmektedir.

# *DrayTek*

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

# KABLOSUZ AĞ ÇÖZÜMLERİ



## Huawei Wi-Fi 7 Çözümleri

IEEE 802.11be olarak da bilinen Wi-Fi 7, en yeni Wi-Fi standardıdır. Wi-Fi 6E'den bu yana 6 GHz frekans bandı desteklenirken, Wi-Fi 6E hala Wi-Fi 6'ya dayandığı için yeni frekans bandının performans artışı sınırlıdır.

Bunun yanında 6 GHz frekans bandına ek olarak Wi-Fi 7;

- Bant Genişliği Yükseltmesi, 4096 dörtlü genlik modülasyonu (QAM),
- 320 Mhz Bant Genişliği
- Düşük gecikme
- Çoklu Bağlantı İşlemi (MLO) gibi çeşitli yeni teknolojiler sunar.

Bunlar 2.4 GHz, 5 GHz ve 6 GHz frekans bantlarının avantajlarını en üst düzeye çıkarmaya yardımcı olur ve Wi-Fi 7'nin daha yüksek veri hızları, daha düşük gecikme süresi ve daha yüksek güvenilirlik sağlamasına olanak tanır.



## **NETWORK SECURITY POLICY MANAGEMENT(NSPM)**

Opinnate Network Security Policy Management(NSPM), analiz, kural optimizasyonu ve otomasyon faaliyetleri yapmak için önde gelen güvenlik duvarı satıcılarıyla entegre olabilen kullanımı kolay bir politika yönetim ürünüdür.

İstek ne kadar karmaşık olursa olsun veya kaç istek olursa olsun politika değişiklikleri gerçek yaşam kullanım durumlarıyla kolayca işlenebilir. Eksik noktaların ne olduğunu ve hangi eylemin gerçekleştirileceğini görmek için güvenlik duvarlarınızın risk değerlendirmesini her zaman yapmanız gerekmektedir. Mekanizma Opinnate'e özgüdür ve sistem performansı ve disk kullanımı uğruna yalnızca filtrelenmiş syslog verilerini toplar.

Opinnate NSPM, kuruluşunuzun genel güvenlik duruşunu geliştirmek için tasarlanmış analiz, optimizasyon, denetim, raporlama ve otomasyon yetenekleri dahil olmak üzere kapsamlı bir özellik paketi sunar. Çözümümüzü kullanarak, ağ güvenlik politikalarınızı yönetmede değerli zaman ve emekten tasarruf edebilirsiniz.

- Denetime hazır
- En iyi uygulama tabanlı risk değerlendirmesi
- Uygulamaların görünür hale getirilmesi
- Sunucular için kuralları kolayca kopyalama
- Sıfır-dokunuşlu otomasyon
- İzin verici kuralları yönetme
- Geri bildirim gönderme



# DDOS



**Labris**  
NETWORKS

HARPP DDoS Mitigator, APT seviyesindeki dinamik DDoS saldırılarına karşı akıllı bir kalkan olarak tasarlanmıştır. DDI™ teknolojisi, 34+ data sensörü ve anomali motoruyla L3, L4 ve daha karmaşık L7 saldırılarını gerçek zamanlı analiz eder ve temizler. AI/ML tabanlı algoritmalar, müşteri özelinde DDoS koruması sunar. Gelişmiş raporlama sistemi, diğer siber güvenlik sistemlerine değerli veriler sağlayarak derinlemesine analiz imkânı sağlar. AVS™ sistemiyle saldırılar grafiksel olarak görselleştirilir, hızlı ve doğru müdahale gerçekleştirilir.

Aynı zamanda esnek yapılandırma seçenekleri, sistemin ağınıza kolayca entegre olmasını ve tehditlere karşı özelleştirilebilir savunma katmanları oluşturmasını sağlar. HARPP DDoSMitigator, iş sürekliliğinizi koruyarak online varlığınızı güvence altına alır.

HARPP DDoS Mitigator ürününü desteklemek için, DDoS CERT ekibi tarafından 7x24x365 izleme, saldırı yatıştırma ve olay sonrası raporlama gibi ek yönetilebilir servisler de IT ekiplerinize operasyonel güvenlik ve süreklilik sağlamak adına sunulabilmektedir.

**DDoS CERT**

  
**HARPP**  
ddos mitigator





# SİBER GÜVENLİK ÇÖZÜMLERİ

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

# RAPPLEX

## WEB APPLICATION SECURITY SCANNER

(WEB UYGULAMALARI GÜVENLİK TARAYICISI)

Rapplex web uygulama güvenlik tarayıcısı, web sitelerinde zafiyet taraması ve raporlaması yapan gelişmiş bir güvenlik yazılımıdır.

Otomatize bir araç olarak kullanılabildiği gibi, manuel testler yapmak isteyen pentester uzmanları için de hazır araçlar sunmaktadır.

Rapplex; web sitelerindeki SQL Injection, Cross-Site Scripting (XSS) ve diğer güvenlik açıklarını hızlı ve kolay bir şekilde tarar, tespit eder ve raporlar.

Rapplex ürünü ile profesyonel kurulum ve destek hizmeti verilmektedir.



# RAPPLEX

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

[rapplex.com](http://rapplex.com)



# İNTERNET GÜVENLİĞİ VE ANTİVİRÜS Güvenlik Çözümleri

## Vision One Platform (Trend Micro)

- Saldırı Yüzeyi Yönetimi
- XDR (Genişletilmiş Tespit ve Müdahale)
- Bulut Güvenliği
- Uç Nokta Güvenliği - EDR
- Ağ Güvenliği - NDR
- Email Güvenliği
- OT Güvenliği
- Tehdit İstihbaratı

Güvenlik hizmetleri sunmaktadır.

Trend Micro ve IBM QRadar Siber güvenlik alanında dünya lideri olan ürünlerdir.

Bu ürünler; kullanıcıların, ağınızın, veri merkezinizin ve bulut kaynaklarınızın üzerinde meydana gelebilecek veri ihlalleri ve saldırıları tespit etmek ve önlemek için kullanılmaktadır.



## DESTEK VERDİĞİMİZ ÜRÜNLER



[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)



# SIEM

SECURITY INFORMATION AND EVENT MANAGEMENT



SIEM; kurum faaliyetlerinin durmasına yada aksatılmasına fırsat vermeden güvenlik tehditlerini algılaması, analiz edilmesi ve müdahale edilmesine yardımcı olan bir çözümdür.

SIEM; sistemi inceleme, erken tehdit tespiti ve olay müdahalesine yardımcı olmak için gerçek zamanlı güvenlik olayı analizi için kullanılmaktadır.

## HİZMET VERDİĞİMİZ SIEM ÜRÜNLERİ

**FORTINET®**

**IBM®** Radar

**Surelg**

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

# FORTINET®

FortiSIEM; yapay zeka destekli olarak çalışan, varlık envanterini otomatik olarak oluşturan ve tehditleri hızla tespit edip yanıtlamak için son teknoloji davranışsal analizleri uygulayan gelişmiş bir platformdur.

## IBM® Radar

IBM QRadar; durumsal farkındalık ve uyumluluk desteği sağlayan bir ağ güvenliği yönetim platformudur.

IBM QRadar Security Information and Event Management (SIEM), güvenlik ekiplerinin kuruluş çapındaki tehditleri doğru bir biçimde saptamasına ve bunlara öncelik vermesine yardımcı olur.

## Surelog

SureLog SIEM'in gelişmiş tehdit algılama ve yanıt yetenekleri, kuruluşların siber saldırılara ve veri ihlallerine karşı korunmasına yardımcı olur. Akıllı korelasyon motoruyla, ileri düzeyde algılama (Karmaşık olay işleme ve akış) yeteneğine sahiptir.

Minimum düzeyde etkin günlük diski kullanımı gereksinimlerinizi karşılamak üzere özel olarak tasarlanmış lider bir Güvenlik Bilgileri ve Olay Yönetimi (SIEM) çözümüdür. SureLog SIEM, minimum disk kullanımı ile işletmenizin kaynaklarını verimli kullanırken, aynı zamanda yerel ve uluslararası regülasyonlara üst düzey uyum sağlar.

- Gelişmiş Algılama: CEP tabanlı gerçek zamanlı analiz ve anomali tespiti.
- Verimli Kaynak Kullanımı: 40-100 kat sıkıştırılmış log depolama ile düşük maliyet.
- Otomasyon: TreatFusion ile kural yazmaya gerek kalmadan akıllı tehdit yönetimi.

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

# DLP

## Data Loss Prevention



DLP; kurumların kritik verilerini, proaktif bir şekilde korunarak uçtan uca siber güvenlik sağlanır. Riske uyarlanabilir koruma ile gerçek zamanlı denetim davranışları kontrol edilerek, veri kaybı henüz gerçekleşmeden önlenir.

### **Forcepoint Data Loss Prevention**

İşletmelere kullanıcı deneyimini etkilemeden verileri sezgisel bir şekilde keşfetme, sınıflandırma, izleme ve koruma imkanı sağlar.

# Forcepoint

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)

# Load Balancing And Web Application Firewall

(Yük Dengeleme & Web Uygulaması Güvenlik Duvarı)

TR7 ASP, sürekli gelişen ve yenilenen özellikleriyle yeni nesil Load Balancer, WAF ve GTM (Geo Traffic Manager) cihazıdır. TR7 ASP, internet trafiğini çok sayıda sunucuya karmaşık yük dengeleme algoritmaları ile dağıtmanın yanı sıra, web sunucularının yoğun trafik altında bile çalışır durumda kalmasını sağlar.



TR7

TR7

Yüksek işlevselliği sağlamak için 3. katmandan 7. katmana kadar, ileri seviye şifreleme metodolojileri, önbellekleme (Caching), sıkıştırma (Compression) ve koruma özellikleri ile donatılmıştır.

Citrix Load Balancer

citrix®

Citrix Load Balancer, bütünleşik bir web uygulama iletim çözümü olup, L4-7 trafik yönetimi ile uygulama sürekliliğini sağlar. Entegre Web Application Firewall özelliği ile uygulamaların güvenliğini artırarak daha performanslı ve güvenli çalışmasında rol oynar.

Böylelikle, toplam sahip olma maliyetinin (TSOM) azalmasına yardımcı olur, kullanıcı etkileşimini optimize eder ve uygulamaların her zaman erişilebilir olmasını garanti altına alır.

[netcom.com.tr](http://netcom.com.tr)



# TEHDİT İSTİHBARAT ÇÖZÜMLERİ

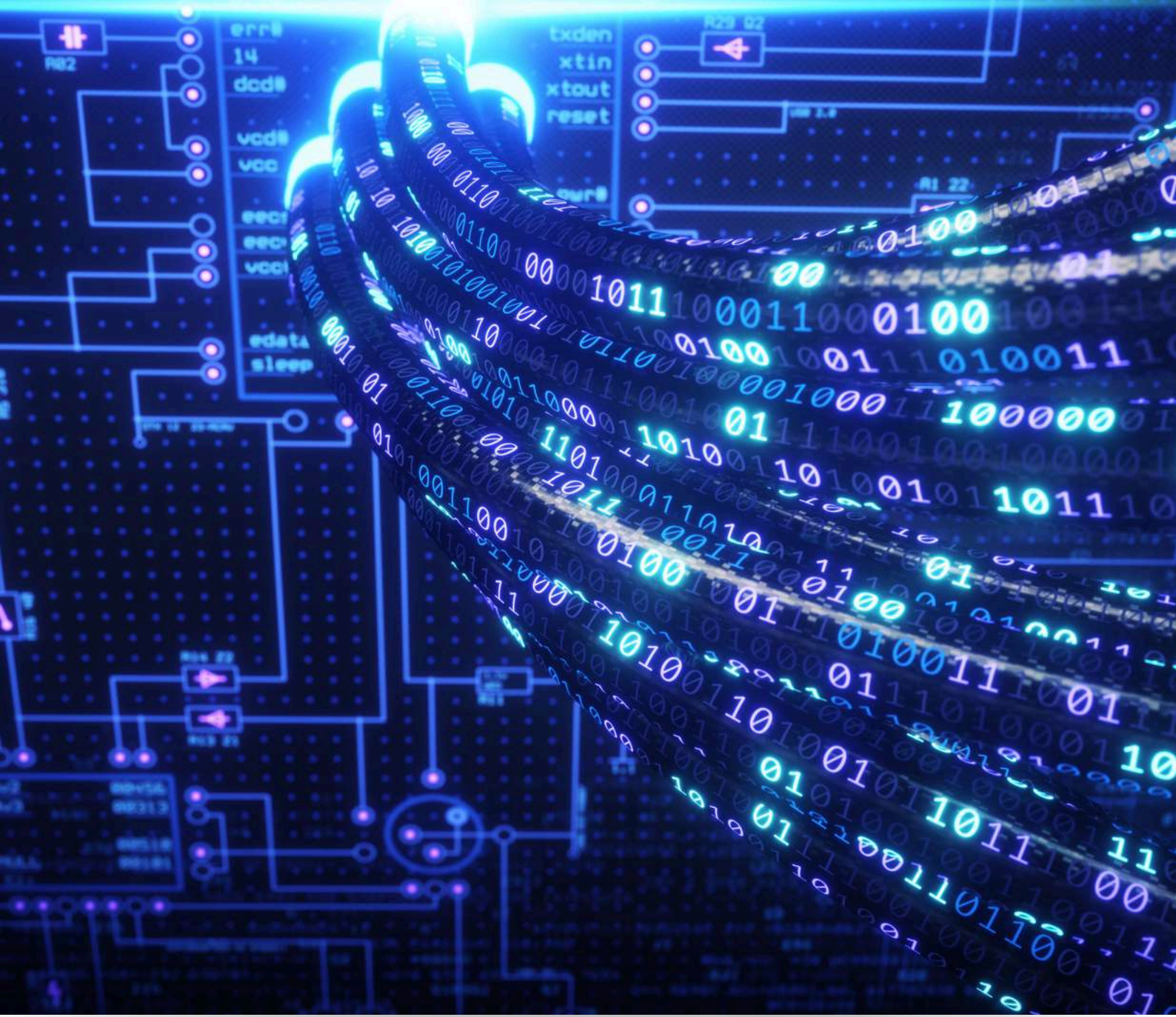
ThreatMon'un misyonu, işletmelere dijital varlıklarını dış tehditlere karşı korumak amacıyla uzmanlar tarafından tasarlanmış kapsamlı bir siber güvenlik çözümü sunmaktır.

ThreatMon, tehdit aktörlerinin gücünün temel ögesi olan iletişimi kullanan uçtan uca bir istihbarat platformudur; temel olarak tehditler için bir erken uyarı sistemi olarak işlev görür.



**ThreatMon**  
Under Cyber Wings





# SİSTEM ÇÖZÜMLERİ

# SANALLAŞTIRMA ÇÖZÜMLERİ



## Vmware Sanallaştırma

- vSphere (Sunucu Sanallaştırma) Ağ ve Güvenlik sistemi Tasarım ve Danışmanlığı
- Horizon View (Masaüstü ve Uygulama Sanallaştırma) Ağ Sistemleri ve Güvenliği

## Sangfor Sanallaştırma

- Kapsamlı Bir Sanallaştırma Çözümü

## Citrix Sanallaştırma

- Virtual App and Desktop (Masaüstü ve uygulama)
- Netscaler (Gateway, uzaktan erişim yazılımı/donanımı)

## Huawei Datacenter Virtualization Solution

- Huawei Veri Merkezi Sanallaştırma Çözümü



## VMware Sanallaştırma

vmware®  
by Broadcom

VMware sanallaştırma yazılımları; bir makineye birden fazla işletim sistemi kurulmasına olanak tanıyan bir sanallaştırma platformu sunar. Çapraz platform desteği sunması ve çeşitli işletim sistemleri tarafından kullanılabilir olması önemli özelliklerindedir. VMware, sanallaştırma teknolojisini kullanmak isteyenler için hem sunucu tarafında hem de kişisel bilgisayar tarafında birçok yazılımın simüle edilmesine imkân tanır.

citrix®

## Citrix Sanallaştırma

Citrix; işletmelerin herhangi bir cihazdan, her yerden uygulamalara ve masaüstlerine güvenli erişim sağlamasına olanak tanıyan sanallaştırma ve uzaktan masaüstü çözümlerinin önde gelen sağlayıcısıdır.

## Datacenter Virtualization Solution

 HUAWEI

Huawei tarafından üretilen DCS ve ticari olarak kullanılan bir sanallaştırma çözümdür. Sunucu ve konteyner sanallaştırması için kapsamlı bir çözümler sunar.

**Sanallaştırma**  
**Çözümleri**







## SANGFOR HCI Sadece Bir Hipervizör Değil, Kapsamlı Bir Sanallaştırma ve VDI Çözümü

- **“Üretici Bağımsız Sanallaştırma** – Geleneksel sanallaştırma çözümlerinde olduğu gibi tek bir üreticiye bağımlı kalmadan, açık ve esnek bir altyapı sunar. Özgür seçim imkanı sağlayarak, işletmelerin kendi donanım ve sanallaştırma bileşenlerini belirlemesine olanak tanır.”
- **Bütünleşik Yapı** – Sunucu, depolama, ağ ve güvenliği tek bir entegre çözümde birleştirir.
- **Yerleşik Güvenlik** – Entegre güvenlik sanallaştırması ile tehditleri en aza indirir, güvenli bir altyapı sunar.
- **Yüksek Verimlilik ve Düşük Gecikme** – Geleneksel altyapıya göre daha iyi kaynak kullanımı ve düşük gecikme süresi sağlar.
- **Kolay Geçiş** – SCMT (Sangfor Cloud Migration Tool) ile mevcut sanallaştırma platformlarından kolay geçiş imkanı sunar.
- **Maliyet ve Yönetim Avantajı** – Karmaşık ve pahalı sanallaştırma lisanslarına bağımlılığı azaltarak, işletmeler için daha düşük TCO (Toplam Sahip Olma Maliyeti) sunar.



- **Güvenli ve Merkezi Yönetim** – Tüm işlemlerin merkezi olarak yönetilmesine olanak tanır ve böylece siber tehditlere karşı tam koruma sağlar.
- **Esnek Çalışma Ortamı** – Ofis, ev veya hareket halindeyken her yerden güvenli ve sorunsuz erişim imkanı sunar.
- **Optimize Edilmiş Performans** – GPU hızlandırma ve akıllı kaynak yönetimi ile yüksek kullanıcı deneyimi sağlar.
- **Kolay Ölçeklenebilirlik** – İhtiyaca göre kolayca genişletilebilir ve işletmelerin büyümesine olanak tanır.
- **Basitleştirilmiş IT Yönetimi** – Merkezi yönetim paneli sayesinde işletmeler için operasyonel yükü azaltır.

# PAM (PRIVILEGED ACCESS MANAGEMENT) (Ayrıcalıklı Erişim Yönetimi)

Ayrıcalıklı erişim yönetim sistemi (PAM), kritik sistem kaynaklarına erişim kontrolü ve izleme sağlayarak siber tehditlere karşı tespit ve önleme fonksiyonunu gerçekleştiren bir kimlik güvenliği çözümdür.

**KEYCYTE**



Ayrıcalıklı Erişim Yönetimi (Privileged Access Management - PAM), bir kuruluşun kritik sistemlerine erişimi olan kullanıcıların faaliyetlerini izlemek ve kontrol etmek için kullanılan bir güvenlik yönetimi yaklaşımıdır. KEYCYTE, tüm kullanıcıların yetkilerini tek bir arayüzden izlemenize, düzenlemenize ve sınırlamanıza olanak tanır. Ayrıca KEYCYTE, bu ayrıcalıklı erişim hesaplarını kurulum gerektirmeden, tüm akıllı cihazlarınızdan bağlanarak tek bir merkezi noktadan yönetmenizi sağlar.

**Mirket MFA**

**MIRKET**

Mirket MFA, kullanıcılara hesaplara veya uygulamalara erişirken birden fazla yöntemle (örneğin, telefona gelen bildirim onaylamak veya telefona gelen kodu girmek gibi) ek bir kimlik doğrulaması sağlar. Bu sayede kullanıcıların güvenliğini artırır ve yetkisiz erişimlere karşı ek bir koruma sunar. Çok Faktörlü Kimlik Doğrulama (MFA), işletmelere güvenliğini artırarak ve hassas bilgileri ve sistemleri korumaya yardımcı olarak çeşitli avantajlar sunar.

Gelişmiş güvenlik, yetkisiz erişim riskinin azaltılması, kimlik avına karşı koruma, uyumluluk gereksinimleri, kimlik hırsızlığının azaltılması bu faydalardan bazılarıdır.

# APINIZER

## API Management Platformu

### Apinizer API Management Platformu

Modern dijital dünyada API'ler, kurumların dijitalleşme süreçlerini hızlandıran ve iş süreçlerini optimize eden kritik bileşenler haline gelmiştir. Apinizer API Management Platformu, kuruluşların API ekosistemlerini merkezi bir noktadan yönetmelerini, güvenli hale getirmelerini ve ölçeklendirmelerini sağlayan kapsamlı bir çözümdür.

Kurumsal seviyede API Gateway, API Güvenliği, Analitik, Hata Yönetimi ve Performans İzleme gibi gelişmiş özellikler sunan Apinizer, kullanıcı dostu arayüzü ve kod gerektirmeyen yönetim seçenekleri ile teknik ekiplerin iş yükünü azaltırken, API süreçlerini daha verimli hale getirir.

#### Kilit Özellikler:

- Tam API Yaşam Döngüsü Yönetimi (API tasarım, versiyonlama, izleme)
- Yüksek Güvenlik (OAuth2, JWT, Rate Limiting, IP Whitelisting)
- Gerçek Zamanlı İzleme & Analitik
- Esnek Trafik ve Yük Yönetimi
- Kod Yazmadan API Adaptasyonu
- Kubernetes Native Desteği

Türkiye'de büyük ölçekli kuruluşlar tarafından tercih edilen Apinizer, finans, kamu, fintek, belediye gibi kritik sektörlerde API yönetimini kolaylaştıran yerli ve yenilikçi bir çözümdür.



# YEDEKLEME SİSTEMLERİ

Fiziksel ya da sanal sistemlerin veri kaybı riskini azaltmak veya ortadan kaldırmak amacıyla dosyaları, uygulamaları, işletim sistemlerini ve veritabanlarını yedeklemek için geliştirilmiş yazılım platformlarıdır. Gelişmiş özellikleriyle kullanıcılara önemli yedekleme seçenekleri sunar.

Veeam

VEEAM

Bulut, sanal ve fiziksel ortamlar için güvenli veri yedekleme, hızlı ve güvenilir kurtarma ile veri koruma çözümleri sunar. Veeam, verilerinizi daha hızlı kurtarmanıza yardımcı olur ve ihtiyaç duyduğunuz her yerde, istediğiniz verileri güvenli ve güvenilir bir şekilde geri getirmenizi sağlar.

Veeam, veri kesintilerinden daha hızlı kurtulmanıza yardımcı olup, işinizin durdurulamaz bir ivmeyle devam etmesine ve ileriye taşımaya imkan sağlamaktadır.

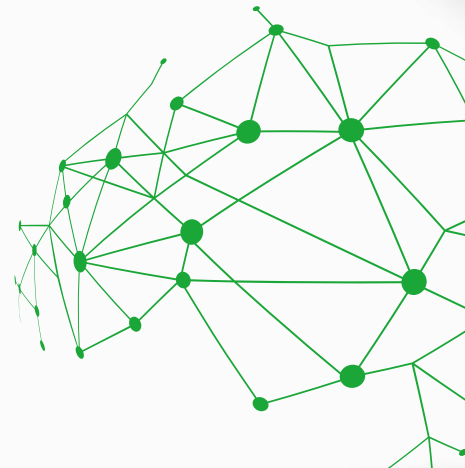
Verilere ve siber dayanıklılığa yönelik çığır açıcı yaklaşımımız, işletmelere, ekiplere ve kuruluşlara verilerinin her zaman, her yerde korunduğuna ve istedikleri zaman, istedikleri şekilde erişilebileceğine dair güven vermektedir.

## Veeam Veri Platformu

İşletmenizin çalışmaya devam etmesi için veri dayanıklılığını güçlendiriyoruz. En önemli varlığınız olan verilerinizi korumak, yönetmek ve güvence altına almak için sınıfının en iyisi platformla veri dayanıklılığı stratejinizi tamamlayın.

## Radikal Dayanıklılık

Misyonumuz, dünyadaki her şirketin yalnızca bir kesintiden veya veri kaybından toparlanmasına değil, aynı zamanda ileriye sıçramasına yardımcı olmaktır. Buna radikal dayanıklılık diyoruz ve müşterilerimizin bunu başarmasına yardımcı olmak için yenilikçi yeni yollar yaratmaya takıntılıyız.





## Tüm Kritik İş Yüklerini Tek Bir Çözümle Koruyoruz

Özelbulut, genel bulut ve hibrit bulut ortamlarındaki 15'ten fazla sanallaştırma platformu, uygulama, bulut platformu, Fiziksel sunucu, Veritabanı, Nas cihazları için Çoklu Ortamlar için Hızlı, Güvenilir ve Sağlam Yedekleme ve Kurtarma sağlayın.

### V2V Migration Vinchin Hypervisor Platformlar arası geçiş;

Hibrit sanallaştırma ortamınızda iş sürekliliğini garanti etmek için V2V geçişi kullanılabilir, V2V geçişinin çalışma prensibi basittir, konuk işletim sistemine aracı kurulumu gerekmez, Konuk işletim sistemine herhangi bir aracı kurulumu olmadan platformlar arası geçiş veya kurtarma gerçekleştirmek için kendi geliştirdiğimiz VMCE (Sanal Makine Çapraz Platform Dönüştürme Motoru) teknolojisi kullanarak çoklu Hypervisor arasında kolayca geçiş sağlayabilirsiniz.

### 100% Güvenilir VM Yedekleme Çözümü

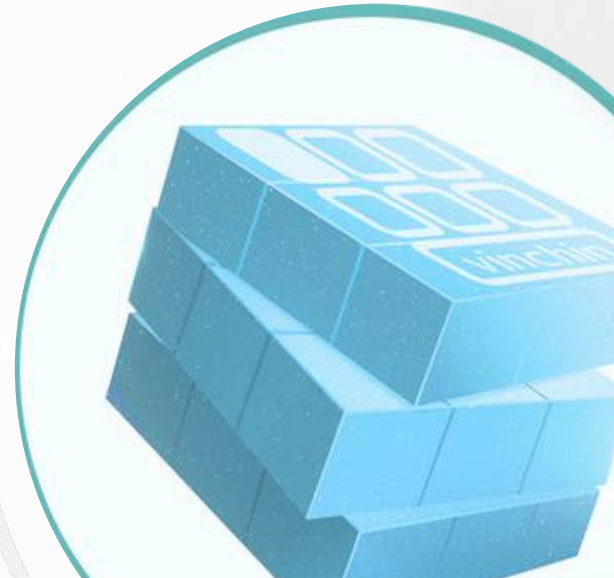
Önde gelen sanallaştırma sağlayıcıları tarafından onaylanmış olması, %100 kararlı, güvenilir ve itibarlı bir yedekleme yazılımıdır.

### Yüksek Performanslı Yedekleme ve Felaket Kurtarma

İş yüklerinizi yerel olarak değil, uzaktan ve hatta bulut üzerinden neredeyse sıfır iş kesintisiyle koruyun.

### Neden Vinchin Backup Recovery ?

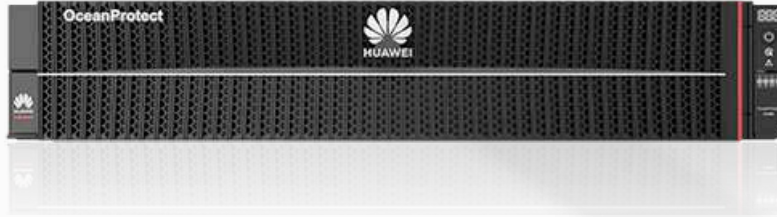
- İş Sürekliliği için Anlık Kurtarma
- LAN-Free Transmission
- Microsoft Exchange Backup & Recovery
- AWS EC2 Backup & Recovery
- Fiziksel Server Backup & Recovery
- Sürekli Sunucu Veri Koruması (CDP)
- Veritabanı Backup & Recovery
- Dosya/NAS Backup & Recovery
- Son Derece Verimli, Büyük Hacimli Veri Yedekleme Ransomware Koruması
- Aracsız V2V Taşınması
- Backup Node & Proxy Expansion
- Role-based Access Control
- Data Visualization
- Deduplication & Compression BitDetector



# Huawei OceanProtect Yedekleme Depolama sistemi

Huawei OceanProtect Yedekleme Depolama sistemi sunucu ve depolama bileşenlerini tek bir yedek depolama sisteminde sunar. Sıcak veriler için hızlı yedekleme-geri yükleme ve soğuk veriler için sıcak arşivleme uygulayan bir yedekleme çözümdür. Sağlık sektörü, belediyeler, hükümet, finans, taşıyıcı ve üretim sektörlerindeki zorlu senaryolar için güvenilir bir seçimdir.

- Üstün sahip olma maliyeti
- Yüksek uyumluluk
- Kullanım kolaylığı
- Aktif-Aktif güvenilir mimari
- Akıllı işletme ve bakım ve daha birçok üstün özellikle hızlı yedekleme ve geri dönüş hizmeti sunmaktadır.



80% higher efficiency with intelligent O&M



30% higher data reduction ratio



Active-active architecture supports failover in seconds

## Modeller;

OceanProtect X3000  
OceanProtect X6000  
OceanProtect X8000  
OceanProtect X9000

# AĞ VE LOG YÖNETİM PLATFORMU

Gelişmiş izleme ve yönetim sorunlarını kolaylıkla çözmeye yardımcı olan sistem ve ağların durum ve performanslarını izleme ve yönetme imkanı tanıyan bir platform sunulmaktadır.

Fortilogger, Huawei eSight, Huawei iMaster ve Solarwinds çözümleri ile her büyüklükteki sistemin izlenmesi, yönetimi ve hataların tespiti sağlanmaktadır.



HUAWEI

FORTINET®



SOLARWINDS®



# HOTSPOT



Kablosuz ağ bağlantısı olan bir ortamdaki internet bağlantısının diğer kullanıcılarla paylaşılmasına izin veren bir yetkilendirme sistemidir. Bulut ve yerinde (on-prem) alışma imkanı sunmaktadır.

**itsweep**  
Hotspot Software

HotSpot yazılımı; toplantı odalarında, otellerde, ofislerde, kafelerde, havaalanlarında veya kampüs gibi halka açık alanlarda, güvenli ve kontrollü erişim sağlayarak Wi-Fi aracılığıyla kolaylıkla internet erişimi sunmaktadır.

Itsweep **Netcom** tarafından geliştirilmiş bir hotspot yazılımıdır.

[itsweep.com](http://itsweep.com)



# Bulut Hizmetleri



Bulut teknolojisi, internet üzerinden bilgi, veri ve uygulamaları paylaşmayı sağlayan bir teknolojidir. Bu teknoloji, yeniliklere daha hızlı ulaşma, daha esnek kaynaklar ve daha ölçeklenebilir bir çalışma şekli sunar. Buluta geçiş, temel olarak kaynakların son kullanıcı yerine üçüncü taraf bir sağlayıcı tarafından sahiplenildiği ve yönetildiği anlamına gelir.

## **Multi Cloud Management**

Birden fazla bulut hizmetini tek bir arayüzden yönetir.

## **Hybrid Cloud Management**

Genel ve özel bulutları birleştirir, veri depolamayı özelleştirir.

## **Public Cloud Management**

Genel bulut ortamlarını etkili ve güvenilir yönetir.

## **Database Management**

Veri süreçlerini organize eder, işletme verimliliğini artırır.

## **Infrastructure as a Service (IaaS)**

Konteyner teknolojileri ile dünya standartlarında servisler sunar, maliyetleri ve karmaşıklığı azaltır.

## **Platform As A Service (PaaS)**

Uygulama geliştirme süreçlerinde altyapı gereksinimlerini ortadan kaldırır.

## **Storage as a Service**

Uzun erimli veri saklama için hız, güvenlik ve ekonomik çözümler sunar, S3 protokollerini destekler.

## **Sanal Sunucu Hizmeti**

Sanal sunucuları kiralar, veri merkezlerinde barındırır.

## **Docker Hizmeti**

Uygulama geliştirme ve yönetimini kolaylaştırır.

## **SAP S/4HANA**

SAP operasyonlarını bulut altyapısına taşır, ölçeklenebilir ve güvenilir.

## **SAP HANA Backup**

Backup işlemlerini ve raporlamalarını yönetir.

## **Felaket Kurtarma (Disaster Recovery)**

Felaket durumlarında sistemlerin eski haline getirilmesini sağlar.

## **Backup as a Service (BaaS)**

Verilerin düzenli yedeklerini oluşturur ve depolar.

## **Database as a Service (DBaaS)**

Veri tabanlarını fiziksel donanım veya yazılım kurmadan yönetir.

## **Container as a Service (CaaS)**

Kapsayıcıları ve uygulamaları yönetmenizi sağlar.

# Qulak

qulak

KCTEK Eğitim Teknoloji A.Ş. tarafından geliştirilen Qulak dijital eğitim sistemi, uzaktan eğitim ve değerlendirme platformlarını içeren yenilikçi bir teknoloji platformudur. 2011 yılında kurulan KCTEK, dijital üniversite, uzaktan eğitim, güvenli sınav ve dijital rozet sistemleri gibi birçok alanda çözümler sunar.

Dünya standartlarına uygun olarak geliştirilen bu platformlar, kullanıcıların güvenli sınavlar yapmasını sağlar ve öğrenme süreçlerini dijital olarak yönetmeyi kolaylaştırır.

## Güvenli Gözetimli Sınav Platformu

Güvenli sınav yapmanın önemi, günümüz online eğitim dünyasında artmaktadır. KCTEK; Qulak geliştirdiği özel tarayıcı ile sınavların güvenli bir ortamda yapılmasını sağlar. Güvenli, gözetimli sınav tarayıcıları, öğrencilerin sınav esnasında internet erişimini kısıtlar, belirlenen web siteleri dışında başka yerlere erişimlerini engeller ve sınav ortamının dürüst ve adil bir şekilde ilerlemesini temin eder.

Qulak; Apple ve Google Education partnerliği sayesinde bu cihazları kilitleme özelliği sunar. Ekran izleme, mikrofon ve kamera denetimi gibi gelişmiş güvenlik önlemleriyle sınav sürecini daha güvenli hale getirirken, yapay zeka destekli gözetim teknolojisi ile anormal davranışları tespit edip raporlar.

Güvenli sınav ürünümüzü Anadolu Üniversitesi, Kamu Gözetimi Kurumu, Ankara TÖMER gibi Türkiye'nin öncü kuruluşları aktif olarak kullanmaktadır.

## Dijital Eğitim Yönetim ve Akademi Çözümü

KCTEK tarafından geliştirilen Dijital Eğitim Akademisi projesi, eğitim dünyasında adaptif öğrenme gibi yeni yaklaşımlarla öğrenme süreçlerini desteklemektedir. Mikro kredi mimarisini destekleyen yapı ile Kurumsal Akademileri Dijital Üniversitelere dönüştürmektedir.

Entegre adaptif öğrenme, bireysel öğrenme, canlı sınıf uygulaması, webinar uygulaması, program yönetimi, sınıf ve proje yönetimi, görev ve ödev yönetimi gibi özellikleriyle hibrit eğitim sistemi sunar. Öğrencilere bireysel öğrenme hızlarına ve ihtiyaçlarına göre içerik sağlayarak kişiselleştirilmiş bir eğitim deneyimi oluşturur.

**KCTEK**

qulak.com



## ANKARA MERKEZ

Kızılırmak Mh. Ufuk  
Üniversitesi Cd. Farilya İş  
Merkezi No:27 Çukurambar  
Çankaya/ANKARA

+90 312 473 73 24

## İSTANBUL OFİS

Kısıklı Mh. Büyük Çamlıca Cd.  
Çamlıca Deresi Sk.  
NO:5 Üsküdar/İSTANBUL

+90 216 969 97 22

## KAYSERİ OFİS

Erciyes Teknopark Tekno 3  
No:67/39  
Melikgazi/KAYSERİ

+90 352 207 10 00

## BİLİŞİM VADİSİ

Muallimköy Mah. Deniz Cad. No: 143/5  
A1 Blok Kat: 9 Ofis No: 77  
Bilişim Vadisi Gebze / Kocaeli

+90 312 473 73 24

netcom.com.tr

**NETCOM**

