

netcom.com.tr

NETCOM

**ÜRÜN
&
HİZMET
KATALOĞU**

Ekim 2024

Hakkımızda

Netcom Bilgisayar A.Ş. , 1986 yılında kurulmuş olup bu tarihten itibaren Türkiye'nin ilk ve önde gelen bilişim firmalarından biri olarak, 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 Şubelerindeki yaygın yapılanması ile hem ulusal hem de uluslararası müşterilerine; gelişmiş, katma değerli, sürdürülebilir ve güvenli çözümlerle birlikte hizmetler sunmaktadır.

Başta Savunma Sanayi, Enerji, Medya, Finans, Ulaşım, Eğitim ve Sağlık olmak üzere bir çok kurum ve kuruluşu Dijital dönüşüm, Siber güvenlik, Bilgi Teknolojileri Alt Yapı Sistemleri, Ağ ve Güvenlik çözümleri, Veri Merkezi ve Bulut Çözümleri, Makine Öğrenmesi ve Yapay Zeka Çözümleri, Eğitim Teknolojileri ve 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 ürün geliştirmeye ve yatırım yapmaya devam etmektedir.

Şirketimiz Savunma Sanayi Başkanlığı Siber Kümelenme Üyesi olup, Devlet Malzeme Ofisi, Türk Telekom ve Havelsan gibi ülkemizin önde gelen kuruluşlarının tedarikçisi ve çözüm ortağı durumundadır.

Kc-tek, Netfast, Net-taş gibi işletmeleri bünyesinde taşıyan şirketimiz, Türkiye'nin teknolojiye öncü ve çözümlerde belirleyici olma özelliğini, tecrübeli, sertifikalı ve uzman kadrosuyla sürdürmeye devam edecektir.



İçindekiler



Ürün & Hizmetler	04
Ağ Güvenliği Çözümleri	05
Ağ Fonksiyonlarının Sanallaştırılması	06
Ağ ve Güvenlik Sistemi Tasarım ve Danışmanlığı	07
NAC ve 802.1X Çözümleri	08
Ağ Sistemleri ve Güvenliği	09
VoIP Çözümleri	10
Kablosuz Ağ Çözümleri	11
Ağ ve Log Yönetim Platformu	12
DDoS	13
Siber Güvenlik Çözümleri	14
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
PAM	25
Yedekleme Sistemleri - Veeam	26
Yedekleme Sistemleri - Vinchin	27
Hotspot	28
Bulutistan Hizmetleri	29
Qulak	30

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



AĞ 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 DANIŞMANLIĞI

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 yapılır.



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 kapsamında 802.1X ve NAC güvenli alt yapı kurulum hizmeti sağlanmaktadır.

AĐ SİSTEMLERİ VE GÜVENLİĞİ

Firewall, Antivirus, IDS, IPS, VPN, İçerik Filtreleme, XDR, EDR, Web güvenliği, Mail Güvenliği, Log ve Analyzer gibi çözümler için destek sunmaktadır.

Fortinet, Huawei, Palo Alto, Trend Micro Ürünleri ile aĐ 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 gelişmiş çözümler sunulmaktadır.

DrayTek

netcom.com.tr

KABLOSUZ AĞ ÇÖZÜMLERİ



İç ortam ve Dış ortam Kablosuz Ağ Sistemleri kurulumu ve sorunlarının giderilmesi, güçlendirilmesi ve projelendirilmesi konusunda profesyonel hizmet sunulmaktadır.

Fortinet, Huawei, Draytek Ürünleri ile kablosuz ağ çözümleri sunulmakta ve PoC çalışmaları yapılmaktadır.



netcom.com.tr

AĞ VE LOG YÖNETİM PLATFORMU

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

Fortilogger, Huawei eSight, Huawei iMaster ve Solarwinds dijital çeviklik çözümleri ile her büyüklükteki şirketin iş dönüşümlerini bugün ve gelecekte hızlandırmasına güç katmaktadır.



HUAWEI

FORTINET®



SOLARWINDS®



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

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'lar 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

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 Security

OT Güvenliği

Tehdit İstihbaratı

Güvenlik hizmetleri sunmaktadır.



Trend Micro ve IBM QRadar ürünleri ile Siber güvenlik alanında dünya lideri olan Trend Micro ve IBM ürünleri ile kullanıcılarınızın, ağınızın, veri merkezinizin ve bulut kaynaklarınız üzerinde meydana gelmesi muhtemel veri ihlallerinden ve hedeflenen saldırıların tespiti ve önlemleri konusunda size yardımcı olan güvenlik ürünleridir.



SIEM

SECURITY INFORMATION AND EVENT MANAGEMENT



SIEM, kurum faaliyetlerinin durmasına yada aksatılmasına fırsat vermeden güvenlik tehditlerini algılamasına, analiz etmesine ve müdahale etmesine yardımcı olan bir çözümdür. Bu kapsamda, inceleme, erken tehdit tespiti ve olay müdahalesine yardımcı olmak için gerçek zamanlı güvenlik olayı analizi için kullanılır.

FORTINET®

IBM® Radar

Surelog

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® QRadar, durumsal farkındalık ve uyumluluk desteği sağlayan bir ağ güvenliği yönetim platformudur.

QRadar, akış tabanlı ağ bilgisi, güvenlik olayı ilintilendirmesi ve varlık tabanlı güvenlik açığı değerlendirmesinin birleşimini kullanır.

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



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 İşleme 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.

DLP

Data Loss Prevention



Kurumların kritik verileri, 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.

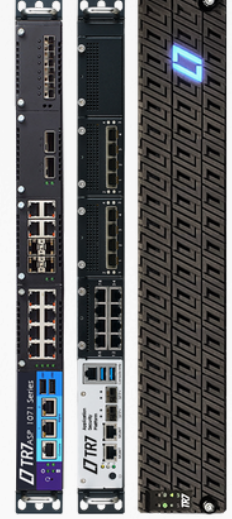
Forcepoint

netcom.com.tr

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 son derece 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, uygulamaların 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

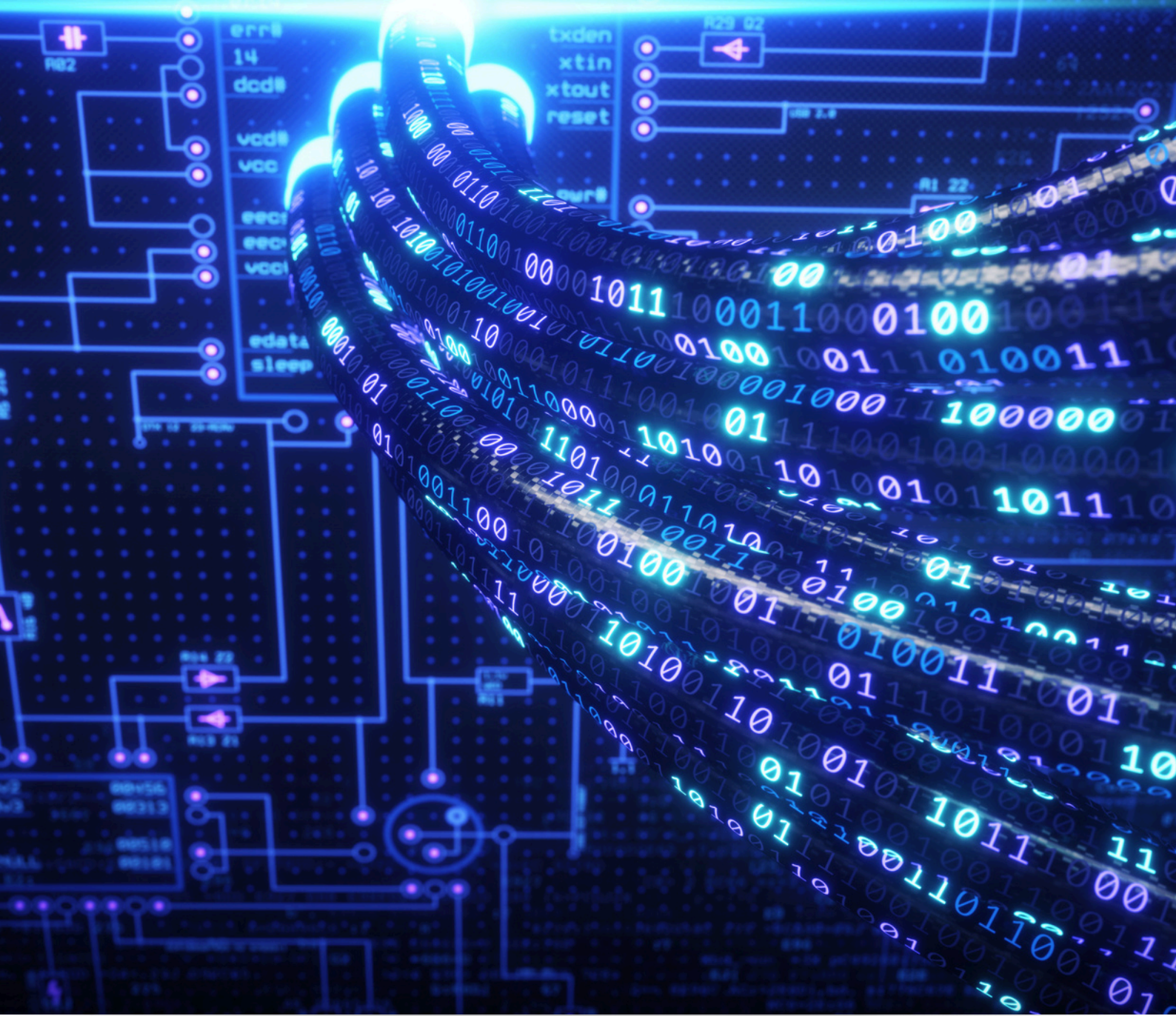
TEHDİT İSTİHBARAT ÇÖZÜMLERİ

ThreatMon'un misyonu, işletmelere dijital varlıklarını dış tehditlere karşı korumak amacıyla deneyimli profesyoneller 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

Citrix Sanallaştırma

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

Proxmox Sanallaştırma

- Açık Kaynaklı Sanallaştırma Platformu

Huawei Datacenter Virtualization Solution

- Huawei Veri Merkezi Sanallaştırma Çözümü

Vmware Sanallaştırma

vmware®
by Broadcom

VMware Inc. tarafından üretilen 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 Systems tarafından üretilen, Windows uygulamalarına paylaşılan bir sunucu veya bulut sisteminden farklı cihazlar aracılığıyla erişim imkânı tanıyan bir uygulama sanallaştırma yazılımıdır.

Huawei Datacenter Virtualization Solution



HUAWEI

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

Sanallaştırma
Çözümleri



PAM (PRIVILEGED ACCESS MANAGEMENT) (Ayrıcalıklı Erişim Yönetimi)

Ayrıcalıklı erişim yönetimi (PAM), kritik kaynaklara yetkisiz ayrıcalıklı erişimi izleyerek, tespit ederek ve önleyerek kuruluşları siber tehditlere karşı korumaya yardımcı olan 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.

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.

Veri kesintilerinden daha hızlı kurtulmanıza yardımcı oluyoruz, böylece işinizi durdurulamaz bir ivmeyle devam ettirebilir, büyütebilir ve ileriye taşıyabilirsiniz.

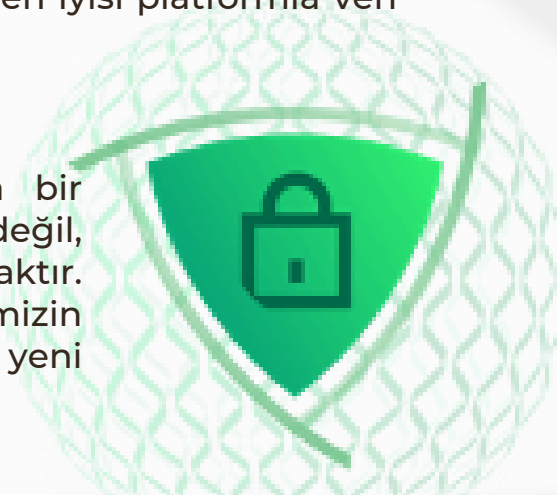
Verilere ve siber dayanıklılığa yönelik çığır açıcı yaklaşımımız, işletmelere, ekiplere ve kuruluşlara verilerinin her zaman, her yerde korunduğuna ve istedikleri zaman, istedikleri şekilde erişilebileceğine dair güven veriyor.

Veeam Veri Platformu

İşletmenizin Çalışmaya Devam Etmesi İçin 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

Özel bulut, 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) teknolojisini kullanarak çoklu Hypervisor arasında kolayca geçiş sağlayabilirsiniz.

100% Güvenilir VM Yedekleme Çözümü

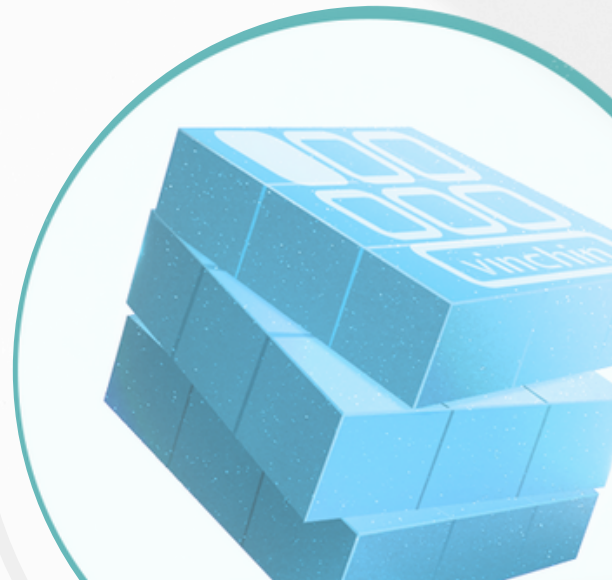
Önde gelen sanallaştırma sağlayıcıları tarafından onaylanmış olması, %100 kararlı, güvenilir ve itibarlı bir yedekleme yazılımı olduğunu kanıtlamaktadır.

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
- Aracısız V2V Taşınması
- Backup Node & Proxy Expansion
- Role-based Access Control
- Data Visualization
- Deduplication & Compression BitDetector



HOTSPOT



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

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 gibi özel tarayıcılar geliştirerek sınavların güvenli bir ortamda yapılmasını sağlar. Güvenli 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.

Ayrıca, Apple ve Google Education partnerliği sayesinde bu cihazları kilitleme özelliği sunar. Qulak, 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 edebilir.

Güvenli sınav referansları arasında Anadolu Üniversitesi, Kamu Gözetimi Kurumu ve Ankara TÖMER gibi Türkiye'nin öncü kuruluşları yer almaktadır.

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 YÖK destekli 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

netcom.com.tr

netcom.com.tr

NETCOM

İSTANBUL OFİS

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

+90 216 969 97 22

ANKARA OFİS

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

+90 312 473 73 24

KAYSERİ OFİS

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

+90 352 207 10 00

ÖZBEKİSTAN OFİS

Yunusobod district Firdavsiy
3 street 10-10a
Tashkent/ Uzbekistan

+998 33-914-30-01

Kctek Bilişim Vadisi

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

+90 850 333 24 08

netcom.com.tr

NETCOM

