



GMP

BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ

Çözüm için doğru adres..

www.gmpbilgisayar.com

GMP BİLGİSAYAR müşterilerinin bilgi sistem teknolojileri ile ilgili altyapı, donanım ve yazılım konusundaki taleplerini karşılayabilmek için çözümler sunan orta ölçekli bir teknoloji firmasıdır. Görevimiz müşterilerimizin ihtiyaçlarını onlarla birlikte tam ve doğru olarak tespit ederek kaliteli, sürdürülebilir ve katma değer yaratan çözümler üretmektir. En önemli özelliğimiz ihtiyaçları doğru analiz ederek kısa zamanda tatmin edici çözümler üretmek ve müşterilerimizle ilişkilerimizi samimi, sıcak ve dürüst bir şekilde sürekli olarak devam ettirmektir.



Ülkemizin en başarılı ve en saygın bilişim şirketlerinden birisi olmak için bugünü dünden, yarını ise bugünden daha etkin kılarak sürekli bir şekilde işimizi büyütme ve geliştirmektir.

Kamu ve özel sektördeki müşterilerimize, hızla gelişen bilgi teknolojileri ve güvenliği konusunda, dünyaya paralel en güncel, en doğru ve en güvenilir çözümleri sunarak etkinlik ve verimliliklerini artırmalarına katkıda bulunmaktir.





Cisco Video Konferans Sistemleri



TelePresence MX800



TelePresence SX10



TelePresence MX300



TelePresence SX80 Codec



TelePresence SX20

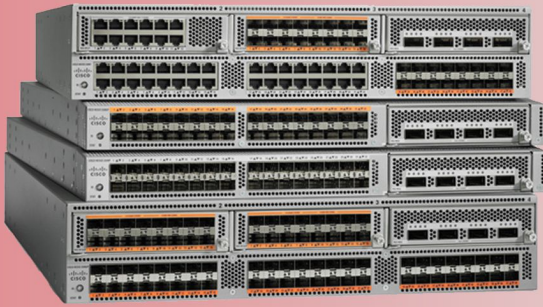


Cisco Ürünleri

Server



Switch



Access Point





Lenovo Ürünleri

Bilgisayar



Server



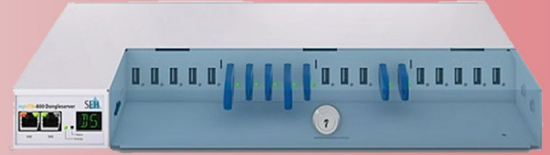
Lenovo



Dongle Server



MyUTN-80



MyUTN-800

USB aygıtlarınızı, ağ tipine, çeşidine ve trafiğine bakmaksızın takıp çalıştırabilmeniz ve paylaşırabilmenizi sağlayan bir sistemdir.



Güvenli Yazıcı Kullanım Sistemi

Günümüzde, Bilgi Güvenliğinin bir bütün olarak tasarlanması ve bu kapsamda yazıcıların baskı öncesi kontrolü ve alınan baskıların takibinin yapılması gerekmektedir. Peki bu durumda sizin içi güvenli baskı önemli mi? Güvenli Yazıcı Kullanım Sistemi'ni uyguladınız mı? Uygulamadıysanız tek eksikliğiniz kullanıcı dostu kimlik doğrulama donanımı olan Güvenli Yazıcı Kullanım Sistemidir. Yazıcı güvenliğinizi için yüksek maliyetli yatırımlar yapmak zorunda değilsiniz. GMP Bilgisayar 'ın sizlere sunduğu çözüm, bilgisayar ağınıza kolay ve hızlı entegre edilebilen Güvenli Yazıcı Kullanım Sistemidir. Güvenli Yazıcı Kullanım Sistemi, ağ içerisinde bulunan yazıcıların markasına ve modeline bakılmaksızın entegre edilip, yetkisiz kullanıcıların çıktı almasını engellemektedir. GYKS yazıcınız ile ağ arasına bağlandığından dolayı, kullanıcılar yazıcıdan çıktı alabilmek için GYKS üzerinden kart göstererek kimlik doğrulaması yapıp çıktılarını alabilmektedirler bu sayede yazıcılarınız üzerinde maksimum güvenlik ve verim sağlamaktadır. Kimlik Doğrulaması, MIFARE standardındaki RFID tabanlı akıllı kartlar ile yapılmaktadır.



GYKS SEH





Taktik Video Konferans

En zorlu ortamlarda kullanılmak üzere IP67 standardında tasarlanan ürün, yüksek etkili plastik kabuk darbeyi en aza indirirken alüminyum iç çerçeve yapısal güç sağlar. 17.5 inç güneş ışığında tamamen okunabilir ve yüksek çözünürlüklü (HD) 1080p ekran, 16 x 9 en-boy oranlı kamera, kullanıcısının ve ortamın kaliteli görüntüsünü sunar. Ünite, Cisco TelePresence System SX20 codec bileşeni üzerine kuruludur. H.323'ü ve SIP destekler. Harici bir mikrofon kamera ve monitörle bir cep telefonu konferans odası senaryosunda da kullanılabilir.



Avizia Tactical

Avizia

Lexmark Yazıcı



Lexmark MX810

**Lexmark MX810de Zimba Sonlandırıcı
Çok İşlevli Lazer Yazıcı**
Büyük Çalışma Grubunun Kullanımına Yönelik
Dokunmatik ekran
1133 x 663 x 734 mm
Tek Renk Lazer
Integrated Duplex
Baskı Hızı: 52 sayfa/dakika'ya kadar



Lexmark CX517



Lexmark CX517de Renkli Çok İşlevli Lazer Yazıcı
Küçük-Orta Boy Çalışma Grubu
Dokunmatik Ekran
Renkli Lazer
Integrated Duplex
Baskı Hızı: 30 sayfa/dakika'ya kadar

 Lexmark™

WAF Yazılımı



Distributed Denial of Service - Dağıtık Servis Dışı Bırakma Atak Önleme



Sitenizin hızını artırmakla kalmaz,dışarıdan gelen yoğun saldırılara karşı sitenizi korur



IPv6 ve IPv4 üzerinden aynı ve/veya farklı veri merkezlerine yük dengeleme



Anycast altyapımızla yetkin DNS servisi

	WAF	Güvenlik Duvarı	IPS
<u>Bilinen Web Solucanları</u>	✓	Sınırlı	✓
<u>Bilinmeyen Web Solucanları</u>	✓	X	Sınırlı
<u>Bilinen Web Zafiyetleri</u>	✓	Sınırlı	Kısmi
<u>Bilinmeyen Web Güvenlik Açıkları</u>	✓	X	Sınırlı
<u>Web sunucu dosyalarına izinsiz erişim</u>	✓	Sınırlı	X
<u>Direkt sayfa isteği (forced browsing)</u>	✓	X	X
<u>Dosya / Dizin dökümü (enumeration)</u>	✓	X	Sınırlı
<u>Brute force saldırıları</u>	✓	X	X
<u>Arabellek Tasması (Buffer overflow)</u>	✓	Sınırlı	Sınırlı
<u>Siteler Arası Komut (Cross-site scripting)</u>	✓	Sınırlı	Sınırlı
<u>SQL / OS Enjeksiyonu</u>	✓	X	X
<u>Çerez Zehirlenmesi</u>	✓	X	X
<u>Gizli Alan Manipülasyonu</u>	✓	X	X
<u>Parametre değiştirme</u>	✓	X	X

Geleneksel güvenlik çözümleri web uygulamalarını korumaz

WAF - Web Application Firewall
Web Uygulama Güvenlik Duvarı
7.katman trafiğini inceler, alarm oluşturur, reddeder veya izin verir

Web uygulamalarını IDS / IPS / FW'nin görmediği belirli güvenlik açıklarından korur.

Tarayıcı



Web Sunucuları



Uygulama Sunucuları

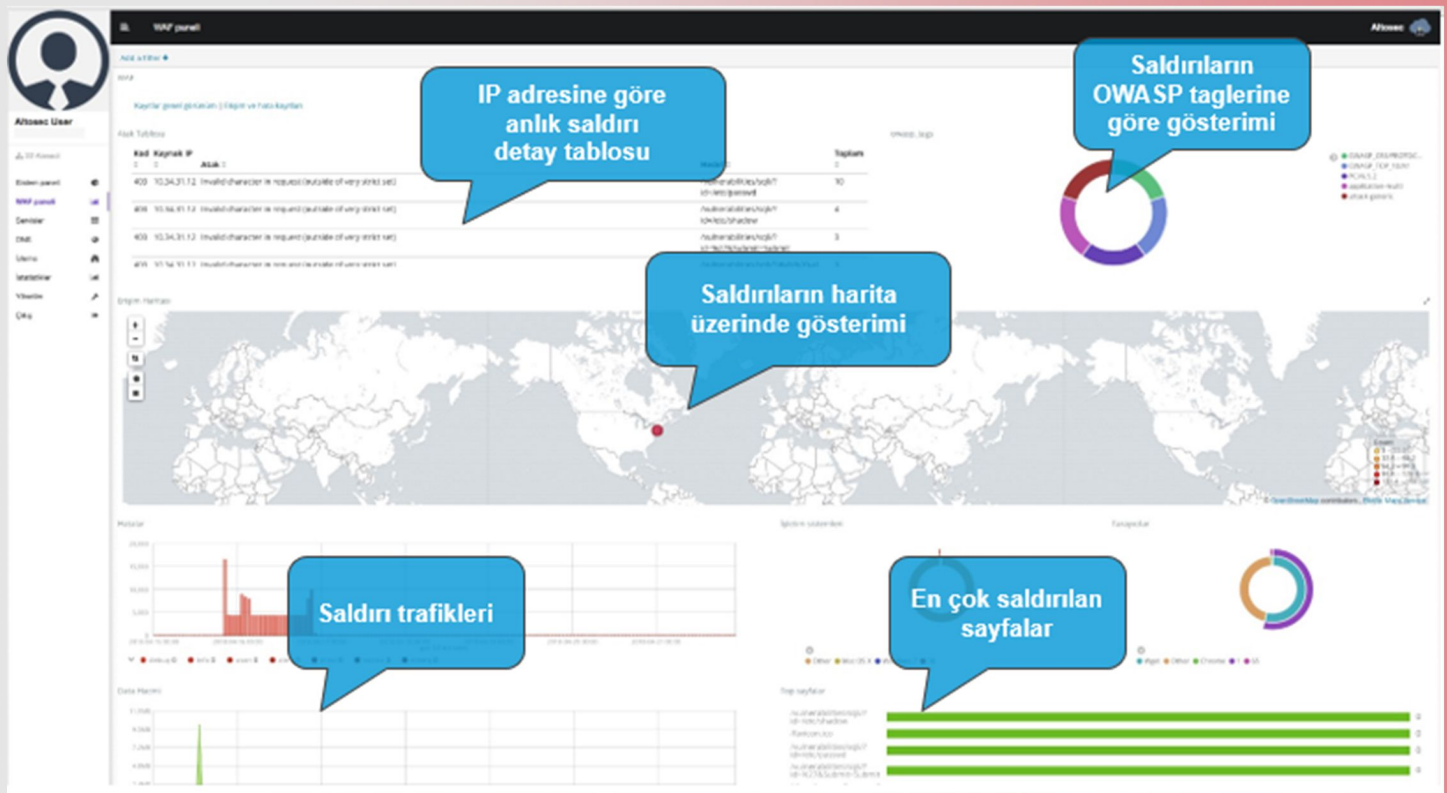


Veri tabanı Sunucuları



Neden WAF ?

- Açık kaynak kodlu çözümlerin üzerine geliştirilmiş milli ve yerli yazılım
- DNS Redirection kullanarak Altosec ağı üzerinden web sitesi trafiğini yeniden yönlendirerek çalışır.
- Sistem üzerinden trafik gönderildikten sonra SQL Injection ve Cross site scripting gibi web uygulama saldırılarını analiz eder.
- Zararlı trafik engellenerek web sitesine gönderilmez.
- Altosec içerik dağıtım ağı (CDN) tarafından hızlandırılarak web sayfalarının daha hızlı yüklenmesi sağlanır.



- Güvenlik olaylarını gerçek zamanlı gösterir ve yöneticilerin saldırı uyarılarını ayrıntılı bir şekilde inceleyebilmelerini sağlar.
- Türkçe ara yüz
- İstatistikler ve kapsamlı raporlama
- Detaylı loglama
- Özelleştirilebilir ekranlar ve grafikler
- Belirlenecek koşullarda e-mail ve SMS ile uyarı
- SIEM entegrasyonu

Yazıcı Log Tutma Yazılımı

GMP Bilgisayar' in, yazıcı ve bilgi güvenliği konusunda sizlere sunduğu yazılımsal çözümdür. İstenirse çıktısı alınan dokümanlar, sistem yöneticisinin belirlediği alana kayıt yapılabilmektedir. Kimin, Ne Zaman, Hangi Yazıcıdan, Kaç Suret, Kaç Sayfa çıktı aldığıın takibini yapar. marka bağımsız çalışmaktadır. Ağ yazıcılarını, direk istemcinin USB ve LPT portuna bağlı yazıcıları desteklemektedir. Yazıcılarınızda oluşan alarmları sistem yöneticisine mail aracılığı ile aktarabilmektedir. 100 çeşit raporlama yapılabilmektedir. %30-%40 kağıt ve toner tasarrufu sağlamaktadır.

User	Computer	Description	Pages	Cost	Submitted	Printer	Color	Duplex	Paper Size
fred	office1	Professional T...	1	0.10	7/21/2010 4:06:42 PM	10Office1HP LaserJ...	BW	No	Letter 8 1/2
fred	office1	Professional T...	1	0.10	7/21/2010 4:06:42 PM	10Office1HP LaserJ...	BW	No	Letter 8 1/2
fred	office1	Professional T...	1	0.10	7/21/2010 4:06:42 PM	10Office1HP LaserJ...	BW	No	Letter 8 1/2
fred	office1	Professional T...	1	0.10	7/21/2010 4:06:42 PM	10Office1HP LaserJ...	BW	No	Letter 8 1/2
fred	office1	Professional T...	1	0.10	7/21/2010 4:06:42 PM	10Office1HP LaserJ...	BW	No	Letter 8 1/2
tom	office3	Map1	1	0.10	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_2	11	1.10	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_3	15	1.50	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_4	1	0.10	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_5	43	4.30	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_6	1	0.10	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_7	1	0.10	9/28/2010 11:09:05 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_8	1	0.10	9/28/2010 10:20:52 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_9	2	0.20	9/28/2010 10:20:52 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_10	1	0.10	9/28/2010 10:20:52 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24
tom	office3	Map1_11	8	0.80	9/28/2010 10:20:52 AM	HP DesignJet 7550CM	BW	No	Arch D 24

Print Job Manager CZ Solution



Eliniz Kimliğiniz..

Palm Secure



Fujitsu tarafından geliştirilen PalmSecure sensörü ,optimum düzeyde güvenlik sağlayan bir biyometrik doğrulama çözümdür. PalmSecure, en yüksek hassasiyetle insan elinin avuç içindeki toplardamar şekillerinin yapısını algılar. Sensör, elin avuç kısmına doğru yakın-kızılötesi ışın gönderir. Bu bölgedeki toplardamarlarda kalbe doğru akan oksijeni azalmış kan, sensörden gönderilen ışını emerek toplardamarların siyah çizgili bir harita şeklinde görünmesine neden olur. Bu damar şekilleri, sensör tarafından kaydedilir ve bir veritabanında veya akıllı kart üzerinde şifreli halde saklanır. El damar sistemini temas olmaksızın algılar. İkiizlerin bile kendilerine özel damar şekilleri vardır. Algılanan biyometrik bilgi vücudunun içinde yer aldığından ve damar şekilleri son derece karmaşık olduğundan ,mevcut bilgiler kullanılarak sistemi manipüle etmek veya sahtecilikle aşmak mümkün değildir. PalmSecure teknolojisi sadece canlı insanların damar yapılarını algılayacak biçimde tasarlanmıştır. Tarama işleminin son derece hızlı olması ve herhangi bir temas gerektirmemesi ,PalmSecure teknolojisinin genelde kamuya açık alanlarda söz konusu olan en sıkı hijyen kurallarıyla uyumlu olduğu anlamına gelir.

FUJITSU



LogCollector



Event Monitor

LogCollector, bir BT ağ altyapısının etkili bir şekilde izlemesi ve yönetilmesi için hazırlanmış bir yazılım çözümdür. Özellikle iç tehditlerin ortaya çıkarılması ve önlenmesinin yanı sıra, BT maliyetlerinin azaltılması, kurumsal iş verimliliğinin artırılmasına ciddi katkılar sağlamaktadır. LogCollector, ağ güvenlik ve verimliliğini artırmak, T.C. 5651 sayılı yasaya uyumlu olmak isteyen kurum ve kuruluşların kullanabilecekleri bir yazılım aracıdır.

"LogCollector Active Directory Monitor", kullanıcılar tarafından Microsoft Windows Active Directory sunucularında yapılan değişiklik girişimlerini gerçek zamanlı olarak izleyen, kaydeden ve analiz etmenizi sağlayan bir yazılım çözümdür. Böylece, Etki Alanı sunucusu (DC) üzerinde yapılan değişiklikleri kontrol altına alarak kontrolünüz dışındaki girişimleri saptama ortamı oluşturmuş olursunuz.



Active Directory Monitor



Print Monitor

"LogCollector Print Monitor", Microsoft Windows yazıcı sunucuları üzerinde kullanıcıların yazdırma faaliyetlerini gerçek zamanlı olarak izleyen, kaydeden ve analiz etmenizi sağlayan bir yazılım çözümdür. Böylece hangi kullanıcının, hangi yazdırma sunucusunda, hangi dosyayı, ne zaman, kaç sayfa/kopya yazdırdığı bilgisini kayıt altına alıp gerektiğinde analiz edebileceğiniz bir ortam oluşturmanıza, dolayısıyla kurumsal güvenliğinizi artırılmasına ve maliyetlerin azaltılmasına katkı sağlamaktadır.

"LogCollector File Monitor", kullanıcılar tarafından Microsoft dosya sunucularında yapılan değişiklik girişimlerini izleyen, kaydeden ve analiz etmenizi sağlayan bir yazılım çözümdür. "LogCollector File Monitor", zamanlı raporlar ve alarm mekanizması sayesinde yapılan değişikliklerden anında haberdar olmanızı ve proaktif çözümler geliştirmenize olanak sağlamaktadır.



File Monitor



Log Store

"LogCollector LogStore" teknolojisi, gerçek zamanlı izleme ile sistemlerinizin güvenlik ve bekasını takip olanağı sunar. LogStore, ağ cihazları, güvenlik duvarı, yetkisiz giriş tespit ve engelleme sistemleri, işletim sistemleri, uygulama ve donanım değişiklikleri, ağ trafiği gibi çeşitli kaynaklardan günlük kayıtlarını toplar, birleştirir ve analiz edilebilir duruma getirir.



Sertifikalarımız



ISO 9001:2008
Kalite Yönetim Sistemi



ISO 14001:2004
Çevre Yönetim Sistemi



OHSAS 18001:2007
İş Sağlığı ve Güvenliği
Yönetim Sistemi

İş Ortaklarımız





webtemsilci

“webtemsilci” GMP Bilgisayar’ın tescilli markasıdır.





@: info@gmpbilgisayar.com
KEP: gmpbilgisayar@hs06.kep.tr
Telefon: 0 312 473 60 50
Fax: 0 312 473 60 49

Adres: Aşağı Öveçler Mah. 1322 Cad. No:75/10 Çankaya/ANKARA
www.gmpbilgisayar.com