

Güvenli İnternet Bankacılığı ve Güvenli Online Alışveriş

Online alışveriş, e-bankacılık ve sosyal ağ siteleri, virüs, keylogger ve spyware gibi günümüz tehlikelerine davetiye çıkarıyor. Bu tehditleri tespit etmek ve korunmak için ihtiyacınız olan her şey Zemana AntiLogger'da var.

Zemana AntiLogger bilgisayarınızda çalışan veya çalışmaya başlayan programların hepsini kontrol altında tutar. Zararlı yazılım davranışları gösteren programları, gerçek zamanlı tespit ederek durdurur.

Klasik antivirüs programları sizi korumak için yeterince hızlı tepki veremezler, çünkü zararlıyı durdurabilmek için zararlıdan imza alıp (önceden tanımlayıp koruma yapabilmek için) ve veritabanlarına koymaları gerekmektedir. Kendi taraflarında güncelledikleri veri tabanını, kullanıcı tarafında da güncelleyerek korumayı başlatmış olurlar. Oysa günümüzde her an, bilhassa, finansal işlemleri hedef alan zararlılar ortaya çıkmakta ve saldırıya geçmektedir. Kullanıcının her an korunması gerçeğine karşın, klasik güvenlik yöntemleri, veri tabanı güncellemesi sırasında zaman kaybeder ve bu zaman zarfında kullanıcı ortaya yeni çıkmış zararlılara karşı tamamen korumasız kalır.

Zemana AntiLogger ise, davranış analizleri yaptığı için ortaya çıkan zararlının tanımlanmasını, zararlı davranışları gösterdiği için birkaç mili saniye içerisinde tespit eder ve gerçek zamanlı olarak durdurur.

Bilgisayarında kurulu anti virüs var buna rağmen Antilogger'a ihtiyacım var mı?
Evet. Klasik antivirüs sistemleri zararlı veritabanlarındaki tanımlanmış (imza alınmış) zararlılara karşı koruma sağlarlar, ancak bu teknoloji tek başına yeni ortaya çıkmış zararlıları engellemekte yetersiz kalır. Çünkü yeni zararlı ortaya çıktından sonra imza veritabanına alınarak ve kullanıcı tarafında güncellenme yapılarak koruma başlatılmış olur. Geçen bu süre içerisinde kullanıcı yeni zararlıya karşı tamamen korumasızdır.

AntiLogger ise, imza veritabanına gerek duymadan gerçek zamanlı koruma modülleri ile bilgisayarınızda hareket etmeye çalışan zararlıları anında tespit ederek engeller. Böylece anında, zaman kaybetmeden korunmuş olursunuz.

Zemana AntiLogger, anti-virüs ve firewall ürünleri ile uyumlu çalışır mı?

Zemana AntiLogger geliştirilirken uyumluluk konusuna özel önem verilmiş ve yaygın olarak kullanılan antivirüs, firewall, antispyware ve diğer tüm güvenlik programları ile uyumlu çalışacak şekilde tasarlanmıştır.

HTTPS/SSL protokolü kullanan internet bankacılık sitelerine güvenmeli miyim?

Web sitelerinin "https://" başlıyor olması veri transferlerinin SSL (şifre katmanlı veri transferi) ile yapıldığı anlamına gelir ve veriler transfer sırasında güvencedir. Ancak, SSL protokolü, veriler sizin bilgisayarınızdan karşı ağa ulaşana kadar etkindir. Veriler transfer edilmeden önce tamamen korumasızdır. Eğer bilgisayarınızda SSL zararlısı var ise, bu bilgileri çalıp kendi tarafına alabilir. Çalınan bilgiler hırsızlar için çok sade, anlaşılır durumdadır. Örneğin; İnternet bankacılığı kullanıcı adı ve şifresi.

Önemli Avantajlar



Gerçek Zamanlı Koruma:
Gelebilecek tüm virüs, trojan, casus yazılım ve rootkitlere karşı gerçek zamanlı koruma yapar.



Popüler Güvenlik Programları ile Uyumluluk:
Zemana AntiLogger geliştirilirken uyumluluk konusuna özel önem verilmiş ve yaygın olarak kullanılan antivirüs, firewall, antispyware ve diğer tüm güvenlik programları ile uyumlu çalışacak şekilde tasarlanmıştır.



Sistem Kaynaklarını Az Kullanma:
Güvenlik programlarını büyük çoğunluğu, sistem kaynaklarını aşırı kullanarak, sistemi yavaşlatır. AntiLogger ise, yüksek koruma performansı ile çalışmasına rağmen çok az sistem kaynağı kullanarak sistemi yavaşlatmaz.

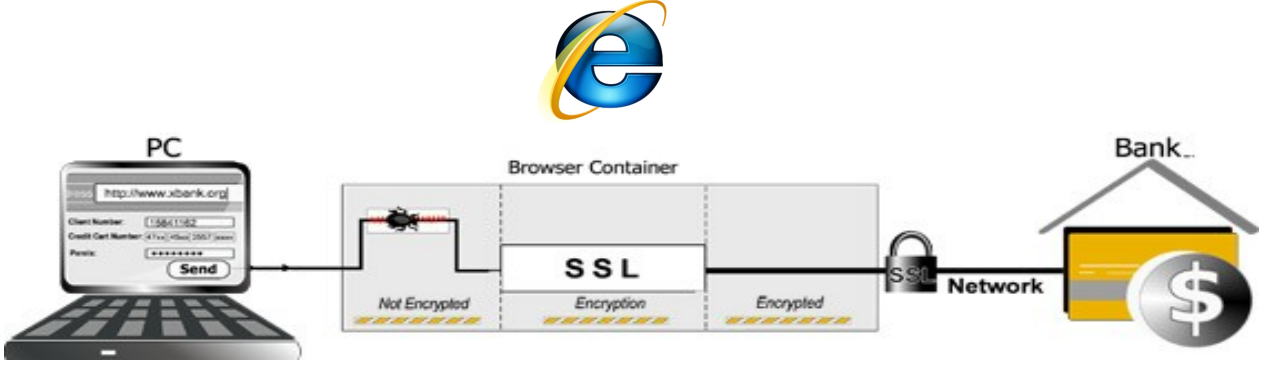


Güçlü Sistem Savunma:
Korumanın sürekliliğini temin etmek için, zararlıların AntiLogger'ı kapatma riskine karşı sistem savunma modülü en güçlü algoritma ile geliştirilmiştir.

Koruma Özellikleri;



SSL Logger koruması (Dünyada İlk!): SSL zararlıları, internet üzerinden yapılan özellikle e-ticaret ve e-bankacılık işlemlerinde kullandığımız https, smtps, pops ve benzeri SSL protokollerini kullanan işlemlerde, bilgileri şifrelenmeden önce kaydederek bilgi güvenliğimizi tehdit ederler. Kullanılan SSL şifrelemesinin güçlü olmasının bu hırsızlığın engellenebilmesi açısından bir önemi yoktur. Çünkü bilgiler alttaki şemada gösterildiği gibi şifreleme işleminden önce çalınmaktadır. Zemana AntiLogger, SSL koruma modülü, güvenlik yazılımlarının hiçbirinde bulunmayan yepyeni bir sezgisel koruma modülüdür. Dünyada ilk olarak Zemana tarafından geliştirilmiştir. Bu teknoloji sadece bilinen değil, aynı zamanda henüz ortaya çıkmamış ve bilinmeyen SSL saldırı yöntemlerine karşı da sizi korumaktadır.



Webcam Logger koruması (Dünyada İlk!): İnternete bağlı ve Web kameranız da bilgisayarınıza bağlı ise (günümüzde satılan Laptop bilgisayarların çoğunluğunda dahili WebCam vardır.) WebCam zararlı yazılımları sizin isteğiniz ve bilginiz dışında görüntülerinizi gerçek zamanlı izleyebilir veya video yapıp kendi tarafına alabilir. Dünyada ilk defa Zemana tarafından geliştirilen WebCam koruma modülü ile korusuzca web kamerası kullanabilirsiniz.



Key Logger koruması: Günümüzde kişisel bilgilerin en çok, en bilinen çalınma yöntemi klavyeden basılan tuşların kaydedilmesidir(keylogger). Bu yöntemle klavye aracılığı ile yazılan tüm veriler kaydedilir. Zemana AntiLogger, KeyLogger koruma modülü ile en yüksek seviyede, bilinen ve bilinmeyen tüm keylogger zararlılarına karşı gerçek zamanlı koruma sağlar.



Clipboard Logger koruması: Bilgisayarınızda eğer clipboard zararlısı var ise, kopyala-yapıştır ile yaptığınız işlemler(yaptığımız kopyala-yapıştır işlemi kredi kartı bilgisi, internet bankacılığı giriş bilgileri vs. olursa risk derecesi artar) kayıt altına alınır ve zararlı tarafına gönderilir. Zemana AntiLogger, ClipBoard koruması ile kopyala-yapıştır işlemlerinizi koruma altına almaktadır.



Screen Logger koruması: Günümüzde yapılan finansal içerikli (internet bankacılığı, e-ticaret vs.) işlemlerde keylogger zararlılarına tedbir olması için sanal klavye uygulamaları başlatılmıştır. Sanal klavye uygulamasının yaygınlaşması ile beraber zararlıları da yaygınlaşmaya başlamıştır. Sanal klavye zararlıları, ekran görüntüsü alabilir, mouse imlecini takip ederek sanal klavyede hangi tuşa basıldığını takip edebilir veya bilgisayarda yapılan tüm işlemlerin videosunu yapıp kendi tarafına alabilir. Zemana AntiLogger, Screen koruma modülü ile ekranda yapılan işlemler ve sanal klavye işlemlerini koruma altına alır.



Sistem Savunma: İşletim sisteminize zarar verebilecek tüm zararlıları engeller.

Zemana AntiLogger ile Saldırıları Anında Durdurun!

- Bütün internet işlemlerini koruma sağlar
- İnternet Bankacılığı ve online finansal işlemleri korur
- Kişisel e-mail ve mesajlaşmalara koruma sağlar
- Üst düzey Keylogger koruması
- Üst düzey Sanal Klavye ve ekran koruması
- Sistem kaynaklarını sömürmeden yüksek performans
- Kolay indirebilme, kurulum ve kullanım



Garanti

Tüm Zemana Antilogger dosyaları VeriSign tarafından geliştirilen Code Signing teknolojisi ile imzalanmıştır. Bu durum, indirdiğiniz dosyaların orijinal olduğunu ve herhangi bir virüs enfeksiyonuna maruz kalmadığını %100 garanti eder.

Desteklenen İşletim Sistemleri:

- Windows XP Servis Pack 2 veya üstü
- Microsoft Windows Vista

Donanım Gereksinimleri:

- Intel Pentium 300 MHz veya daha üstü
- 256 MB Kullanılabilir Hafıza
- Hard diskte 50 MB kullanılabilir boş alan
- CD-ROM sürücüsü (Eğer Cd-Rom dan kurulmak istenirse)
- İnternet bağlantısı (Programı etkinleştirmek ve tüm güncellemelerden yararlanmak için)

Kurumsal İş Ortaklarımız



Silikon tabanlı teknolojiler ve işlemci teknolojileri geliştirmekte dünya lideridir. Ayrıca bilgisayar, ağ donanımları ve iletişim ürünleri üreticiliğinde de global liderler arasındadır.



Merkezi Florida'da bulunan şirket, antispam, antivirüs, antispyware ve güvenlik zafiyeti alanlarında yazılım çözümleri sunan lider antivirüs ve antispyware üreticisidir. 2007 yılında Amerika'da yapılan Inc.5000 (Amerika'da en hızlı büyüyen 5000 şirket) sıralamasında 3860.sırayı almıştır.



Mart 2000 yılında kurulan ProteXis, yazılım üreticileri ve yazılım satıcılarını bir araya getirerek üretilen yazılımların pazarlanmasına farklı satış kanalları oluşturmaktadır. Global yazılım üreticileri ve satıcılarının tamamına yakını ProteXis ile çalışmaktadır.



Bilişim sektöründe Exper markası ile yer alan Datateknik'in faaliyet alanları arasında; Bilişim Hizmetleri, Sistem Entegrasyonu, Yazılım ve Danışmanlık, OT/VT Mobil Çözümler ile Yayıncılık, Görüntü ve Ses Sistemleri yer alıyor. Bugün sektörde üretimini gerçekleştirdiği Exper markalı ürünlerle adından söz ettiren Datateknik, Exper PC üretimine 1993 yılında başladı. 90'lı yılların başında üretim kapasitesi gün bazında 100 PC olan Datateknik, 2008 itibarıyla bu rakamı gün başına 500 dizüstü ve 2000 masaüstü bilgisayara ulaştırdı.



Arena, 400'den fazla dünya markasının ürünlerini Türkiye'nin her yanına yayılmış sayısı 7.000'den fazla olan müşterileri aracılığıyla tüketiciye ulaştırmaktadır. Arena 1991 yılında kurulmuştur, merkezi İstanbul'dadır. İzmir ve Ankara'da da şubeleri bulunmaktadır Arena'nın yönetim, pazarlama, satış ve finansal birimleri Arena'nın İstanbul Göktürk Beldesi'ndeki merkezinde yer almaktadır. İstanbul Kemerburgaz'da bulunan 10,000 m2'lik deposunda ise lojistik ve teknik birimler yer almaktadır.

Zemana Bilişim Teknolojileri

Zemana® Ltd, merkezi İstanbul-Türkiye’de olan, online tehditlere karşı kullanıcıları korumak için çözümler üreten global internet güvenlik firmasıdır.

Zemana® ürettiği proaktif güvenlik çözümleri ile, başta e-ticaret ve e-bankacılık bilgileri olmak üzere elektronik kimlik ve işlem hırsızlığına karşı en etkin korumayı sağlar.

Zemana® ürünleri sistem kaynaklarını çok az kullanarak çalıştığı sistemleri yavaşlatmaz ve maksimum güvenlik performansı ile çalışır.

Zemana® çıkış projesi olan Zemana AntiLogger, SSL ile yapılan işlemlere SSL öncesi koruma sağlayan tek güvenlik yazılımıdır.

Zemana AntiLogger imza tabanlı koruma yönteminin yerine, potansiyel tehdit davranışlarını analiz ederek bilinen ve bilinmeyen tüm elektronik kimlik hırsızlığı yöntemlerine karşı gerçek zamanlı koruma sağlar.

Hedeflerimiz;

- Kullanıcılarımızın online güvenliğini en üst seviyede koruma altına almak.
- Çözümlerimizi bilinen ve elde edilebilecek teknolojiyi algılayabilir en yüksek kaliteye ulaştırmak.
- Çalışmalarımızda, sürdürülebilir gelişme hedefine ilgi duyan değerlerle işbirliğine açık olmak.
- Geliştirdiğimiz ve geliştireceğimiz güvenlik programlarımızla sektörümüzde vazgeçilmez olmak.
- İnternet güvenliği sahasında ülkemizin Dünya’ya açılan yüzü olmak.

İletişim

Türkiye - Genel Merkez

Hacı Hesna Hatun mah. Kurşunlu Medrese sok. No: 4
Üsküdar, 34674 İstanbul
Tel : +90 216 530 27 27
Faks : +90 216 530 30 66
e-mail: info@zemana.com
web : www.zemana.com

Çalışma Saatleri: Hafta İçi 09:00 AM - 05:00 PM

Amerika - Satış İletişim

3830 Valley Centre Dr.
Suite 705-294
San Diego, CA 92130
United States of America

Tel : +1-858-350-7473
Faks : +1-858-777-5553
E-Mail : sales@zemana.com