

# **BASIN BÜLTENİ**

## **Sanal aleme gerçekçi güvenlik önlemi!**

**Sanal alemde işlenen suçlar hızla artıyor. Üstelik bu durum yalnızca İnternet kullanıcılarını mağdur etmiyor. Erişim ve yer sağlayıcılar da kötü niyetli kişilerin işledikleri bu suçlar yüzünden sıkıntıya düşüyorlar. E-imza uygulamalarının Türkiye'deki öncülüğünü yapan E-GÜVEN ise geliştirdiği "zaman damgalı log tutma" çözümü ile erişim ve yer sağlayıcıların güvenli bir şekilde faaliyetlerini sürdürmelerine yardımcı oluyor.**

İnternet aracılığı ile işlenen suçlar her gün binlerce kişinin başını ağrıttıyor. İnternet kullanıcılarının yanı sıra erişim ve yer sağlayıcılar da sanal alemde günden güne artan bu suçlar nedeniyle büyük sıkıntılar yaşıyorlar. Çünkü, suçun failini bulmaya yönelik olarak başlatılan polis soruşturmaları, çoğunlukla erişim ve yer sağlayıcıların verecekleri bilgi ve belgelere dayanıyor.

Yetkililer, İnternet ortamının güvenliğini artırmaya yönelik önemli adımlar atarken erişim ve yer sağlayıcılara bir destek de E-GÜVEN'den geliyor. E-imza uygulamalarının Türkiye'deki öncülüğünü yapan E-GÜVEN, İnternet sitelerindeki trafik bilgilerinin, zaman damgası uygulaması ile kayıt altına alınmasını sağlayan "zaman damgalı log tutma" çözümü ile erişim ve yer sağlayıcıların hem ilgili yasalara uyum sağlamalarına hem de faaliyetlerini güvenli bir şekilde sürdürmelerine yardımcı oluyor.

E-GÜVEN'in sunduğu "zaman damgalı log tutma" hizmeti, İnternet ortamında yapılan yayınlar yoluyla işlenen suçlarla mücadelede büyük önem taşıyor. Bu sayede, İnternet sitelerine giriş çıkış yapan tüm kullanıcıların İnternet Protokolü (IP) bilgileri kayıt altına alınabiliyor ve site yöneticileri yetkililere yardım ve destek sağlamak amacıyla, bu bilgileri gerektiğinde yetkililer ile paylaşma imkânına sahip oluyorlar. Bunun sonucunda da sanal alemde işlenen suçların faileri anında bulunabiliyor.

**Sanal alemde güvenliğin adresi E-GÜVEN**

Zaman Damgası Hizmet Sağlayıcısı olarak hizmet veren E-GÜVEN, uygulama kapsamında yer ve erişim sağlayıcıların ihtiyaçlarına yönelik modeller geliştiriyor. Firmanın bu alanda sunduğu çözüm, Microsoft Windows işletim sistemine sahip bir sunucuya ya da bağımsız bir bilgisayara zaman damgası yazılımı kurulmasından oluşuyor. E-GÜVEN'in sunduğu bu uygulama, zaman damgası alınacak dosyanın boyutu ve formatı için herhangi bir kısıtlama da getirmiyor.

İnternet yer ve erişim sağlayıcılar bu sayede kimin hangi saatte giriş çıkış yaptığı bilgisini kayıt altına alarak, gerektiği zaman bu verilere kolaylıkla ulaşabiliyor. E-GÜVEN Genel Müdürü Can Orhun, konu hakkında şunları söylüyor: "Zaman Damgası, E-GÜVEN'in 5070 Sayılı Elektronik İmza Kanunu kapsamında verdiği bir hizmet. Bu uygulama ile kullanıcılarımıza, elektronik ortamlarda gerçekleştirilen işlemlerin kesin olarak hangi saat ve dakikada yapıldığını ve bu andan sonra herhangi bir değişikliğe uğrayıp uğramadığını delil niteliğinde sorgulama imkânı sağlıyoruz. Erişim ve yer sağlayıcılara sunduğumuz bu hizmet ile, onların çok daha güvenli ve sağlıklı bir şekilde faaliyet göstermelerine yardımcı oluyoruz."

**[www.e-guven.com](http://www.e-guven.com)**

---

Türkiye Bilişim Vakfı'nın (TBV) önderliğinde 2003 yılında kurulan E-GÜVEN Elektronik Bilgi Güvenliği A.Ş., bilgi güvenliği alanında Türkiye'nin en güçlü ve güvenilir kurumu olmayı hedeflemektedir. Türkiye'de kurumların ve bireylerin İnternet ve ilgili uygulamalardan daha etkin ve güvenilir bir şekilde yararlanmalarını sağlayacak sertifika otoritesi hizmetleri sunan E-GÜVEN, en ileri teknolojileri kullanmakta; uluslararası standartlarla uyumlu bir güvenlik altyapısı ve ağına sahip bulunmaktadır. Türkiye'nin ilk elektronik sertifika hizmet sağlayıcısı olan E-GÜVEN, elektronik ortamda ticari işlemlerin ve bilgi alışverişinin güvenle yapılabilmesi için, açık anahtar altyapısında çalışan anahtarları kişisel kimliklerle ilişkilendirerek elektronik sertifika üretmektedir.