

IDC'nin Her Yıl Yaptığı Korsan Yazılım Araştırması Tamamlandı

Geçtiğimiz yıldan farklı olarak bu yıl sadece yazılım üzerine yapılan yeni IDC Araştırması "Korsan Yazılım" sorununu çözenin ekonomik açıdan taşıdığı önemin altını çiziyor.

Korsan Yazılım Kullanımını Azaltmanın Zincirleme Faydaları Arasında Ek İstihdam Açılması, Ekonomik Verimlilik ve Daha Güçlü Bir BT Sektörünün Oluşması Yer Alıyor

İSTANBUL, 22 Ocak 2008– Business Software Alliance (BSA) tarafından geçtiğimiz yıllardan farklı olarak sadece PC yazılım ürünleri üzerinde yaptırılan IDC araştırmasının sonuçlarına göre, önümüzdeki dört senelik süreç içinde Türkiye'deki korsan yazılım kullanım oranını azaltmanın, BT sektörünün daha güçlü olmasına dolayısı ile hem yüksek ücretli yeni iş olanağı oluşumuna hem de Türkiye ekonomisine katkısı olacağına dikkat çekildi.

IDC'nin (International Data Corporation) BSA ile birlikte yürüttüğü ve bu yıl 42 ülkeyi kapsayan bağımsız araştırmasının sonuçlarına göre, Türkiye'deki BT sektörünün istihdama, vergi gelirlerine ve GSYİH'ya (Gayri safi Yurtiçi Hasıla) büyük katkısı olduğunun altı çizildi. Türkiye'de korsan kullanım oranında gerçekleşecek 10 puanlık bir düşüşün, 2008- 2011 yılları arasında GSYİH'ya 625milyon\$ ilave kaynak oluşturacak ve vergi gelirlerinde 80milyon\$ artışa olanak sağlayacağı tahmin ediliyor.

IDC'nin verilerine göre Türkiye'de %64 oranında olan korsan yazılım kullanımının %10 oranında düşürülmesinin dört yıllık bir süreçte ekonomiye sağlayacağı faydaların çarpan etkisi yaratması bilişim teknolojileri sektöründe yerel endüstri gelirlerinde 500 milyon \$ ek kaynak sağlanmasına ve vergi gelirlerinde 80 milyon \$'lık ek kazancın elde edilmesine katkıda bulunması bekleniyor

Konuyla ilgili açıklama yapan BSA Türkiye Sözcüsü Elçim Barkay "**Ülkeler korsan yazılım kullanımını önlemeye ve düşürmeye yönelik adımlar attığında, bundan herkes fayda görecektir. Korsan yazılım kullanım oranının düşürülmesi daha fazla sayıda ve daha iyi koşullarda iş fırsatları, daha güçlü ve daha güvenli iş ortamı ve güçlü BT sektöründen ekonomiye çok daha fazla katkı anlamına geliyor. Korsan yazılım kullanımını düşürmek hükümetler ve yerel ekonomiler için önemli ölçüde maddi yararlar sağlayacaktır.**" dedi.

IDC verilerine göre yasal yazılım için harcanan her 1 USD sayesinde, yazılımın kurulması, personelin eğitilmesi ve bakım servisleri gibi ilgili hizmetler için 1.25 USD daha fazla bütçe ayrılıyor. Bu faydaların birçoğu yerel yazılım hizmetlerine ve kanal tedarikçisi şirketlere katkı sağlıyor, bu da korsan yazılım oranının azaltılmasının faydalarının doğrudan o ülkeye yarar getirdiğini gösteriyor.

2007 senesinin Mayıs ayında BSA tarafından açıklanan IDC Araştırmasının sonuçlarına göre 2006 senesinde Türkiye’de kişisel bilgisayarlara (PC) yüklenen yazılımların %64’ünün lisanssız olduğu belirlendi. Bu nedenle BSA lisanssız PC yazılımlarının riskleri ve kullanımın doğuracağı yasal sonuçlar hakkında PC kullanıcılarını ve işverenleri bilgilendirmeyi amaçlamakta ve en büyük çabayı da küçük ve orta ölçekli işletmelere yönelik bilinçlendirme çalışmaları için harcamaktadır.

IDC Araştırma Bölümü Başkanı John Gantz konuyla ilgili olarak yaptığı açıklamada ***“Korsan PC yazılımı kullanımını azaltmak iş sahipleri ve KOBİ’lerin lisanssız yazılım kullanmaları sonucu ortaya çıkabilecek işle ilgili olası riskleri ve yasal sorunları azaltmaları açısından önem taşıdığı, yazılımların diğer sektörlere kattığı değer çok önemli olduğunu bu nedenle kanun koyucuların güçlü ulusal yazılımlarından ve BT sektörünün ekonomik faydalarından yararlanmaları için korsan yazılım kullanımını azaltma yolunda ciddi adımlar atmalarının çok önemli olduğuna dikkat çekerek Korsan yazılım kullanımını azaltmanın zorluklarla karşı karşıya olan gerçek insanlar için gerçek sonuçlar sunacağı aşikardır.”*** dedi.

BSA, korsan yazılım kullanımını azaltmanın getireceği faydalardan yararlanmak isteyen hükümetlerin aşağıdaki adımları atmasını teşvik etmektedir:

1. Ulusal telif hakları yasalarını Dünya Fikri Mülkiyet Hakları Kuruluşu’nun (WIPO) yayınladığı yükümlülükler uygun şekilde güncellemek;
2. Dünya Ticaret Kuruluşu (WTO) tarafından yayınlanan yükümlülükler uygun olarak güçlü yaptırım mekanizmaları oluşturmak, korsanlığa karşı katı kanunlar çıkarmak;
3. Hükümetin belirli kaynaklarını sorunun çözümü için ayırmak, ulusal IP yaptırım birimlerini oluşturmak, ülkelerarası işbirliğinin altyapısını kurmak ve yerel yöneticileri konuyla ilgili daha fazla eğitmek;
4. Konuyla ilgili olarak toplum bilincini artırmak ve eğitimle desteklemek;
5. Davranışlara örnek olmak adına, kamu sektörünün yalnızca yasal yazılım kullanmasını zorunlu kılmak.

IDC Raporu Hakkında

IDC’nin BSA için en son yayınladığı araştırma sonuçlarına www.bsa.org/idcstudy/den ulaşılabilir. Bu araştırma 42 ülkede korsan yazılım kullanım oranının düşürülmesinin getireceği ekonomik faydaları incelemektedir. Çalışmanın temel taşı IDC’nin Korsanlık Etkisi Modeli’dir (PIM). PIM, IDC’nin dünya çapında IT harcamaları ve yazılım politikaları ile ilgili gerçekleştirdiği Pazar araştırmasında kullandığı girdileri ve BT sektöründe istihdam oranları ve BT ile ilgili vergiler hakkındaki verileri kullanır.

BSA Hakkında

İş yazılımcıları Birliği (Business Software Alliance, BSA), online dünyanın güvenli ve yasal bir yer olması için çalışan bir birlikteliktir. BSA, dünya çapında yazılım ve internet endüstrisinin uluslararası pazarda, hükümetler ve tüketiciler nezdindeki sesidir. BSA, bilgisayar kullanıcılarını yazılım telif hakları konusunda eğitmekte, yeniliği teşvik eden ve ticaret fırsatlarını artıran kamu politikalarını desteklemekte, yazılım korsanlığıyla mücadele etmektedir.

IDC Hakkında

IDC bilgi teknolojisi ve telekomünikasyon sanayinde yer alan kuruluşlar için haber alma ve danışmanlık hizmetleri veren ilk global kuruluştur. IDC, BT çalışanlarının, yöneticilerin ve yatırım çevrelerinin teknoloji satın alırken ve iş stratejisi oluştururken gerçeklere dayalı karar verebilmelerini sağlar. 90 ülkede 900'den fazla IDC analiz uzmanı teknoloji ve sanayi fırsatları ve trendleri üzerine küresel, bölgesel ve yerel uzmanlık hizmeti vermektedir. 43 yıldır IDC, müşterilerinin temel iş hedeflerini gerçekleştirebilmeleri için stratejik bilgi sağlamaktadır. IDC, dünyanın öncü teknoloji, medya, araştırma ve etkinlik şirketi olan IDG'nin bir yan kuruluşudur. IDC ile ilgili daha ayrıntılı bilgiye www.idc.com'dan ulaşılabilir.

BSA'nın Türkiye Katılımcıları:

Adobe, Altium, Apple, Autodesk, Avid, Bentley Systems, Centennial Software, CNC, Corel, Mathworks, Microsoft, Monotype, O&O, Quark, Siemens PLM Software, Solid Works, Symantec, Tekla

BSA hakkında daha fazla bilgi için www.bsa.org.tr veya

ücretsiz danışma hattı 0800 211 81 86

Ayrıntılı Bilgi: Ebru Çalım, GCI İstanbul, 0212 290 28 20