

AÇIKLAMALAR

Örnek birimi : Girişim

Kapsam: Takip eden NACE kategorilerinde sınıflandırılan girişimler

- İmalat sanayi (15-37)
- İnşaat (45)
- Toptan ve perakende ticaret (50-52)
- Oteller ve moteller (55.1-55.2)
- Ulaştırma, depolama ve haberleşme (60-64)
- Gayrimenkul, kiralama ve iş faaliyetleri (70-74)
- Sinema/video filmleri ile radyo/televizyon faaliyetleri (92.1-92.2)

Büyüklik grubu (çalışan sayısı) : 10 ve daha fazla çalışanı olan girişimler

Referans dönemi: Tablo–5, 6, 7 ve 11 için 2004 yılı, geri kalan tablolar 2005 yılı Ocak ayı

Tanımlar

Girişim: Birinci derecede karar alma özerkliğini kullanarak, mal veya hizmet üreten bir organizasyon biçimidir. Girişim bir veya birden fazla faaliyet yürütebilir.

Modem: Modulator-Demodulator kelimelerinin kısaltması. Bir bilgisayardan veya başka bir cihazdan çıkan dijital sinyalleri analoğa çeviren ve gelen analog sinyalleri dijitale dönüştüren ayardır.

Çevirmeli bağlantı: Analog (standart) bir modem ve standart telefon hattı ile yapılan geçici internet bağlantısı. İnternet erişimine ihtiyaç duyulduğunda modem bir telefon numarası çevirerek internet servis sağlayıcı ile modem bağlantısı kurar. Bu bağlantı tipi azami 56 Kbit/sn hıza sahiptir ve darbant olarak adlandırılan düşük hızlı bağlantının tipik örneğidir.

ISDN: Integrated Services Digital Network sözcüklerinin baş harflerinden oluşmuştur ve Tümlşik Hizmetler Sayısal Şebekesi olarak Türçeye çevrilmiştir. Ses, görüntü, veri gibi her türlü bilginin sayısal bir ortamda birleştirilip aynı hat üzerinden iletilmesinin sağlandığı bir haberleşme ağıdır.

xDSL: Uzak mesafeler arasında sıradan bakır kablolar (telefon hatları) üzerinden yüksek miktarda veri aktarımı yapmayı mümkün kılan teknolojiye verilen genel bir isimdir. Farklı türleri vardır ve baştaki “x” harfi bunu ifade eder (ADSL, SDSL vb.).

Asymmetric Digital Subscriber Line (Asimetrik Sayısal Abone Hattı) sözcüklerinin baş harflerinden oluşan ADSL, bakır telefon hatları üzerinden, geleneksel modemlerden daha hızlı veri iletimi sunabilen bir veri iletişimi teknolojisidir. ADSL’in xDSL için ayırıcı özelliği bir yönden diğerine veri akış hacminin daha büyük olmasıdır.

Kablo bağlantı: Koaksiyel kablo TV şebekesi üzerinde abone tarafına bağlanacak olan bir kablo modem yoluyla; modemin bağlı olduğu bilgisayar ile herhangi bir telefon hattına ihtiyaç duymaksızın internet omurgasına erişimi mümkün kılan bağlantı.

Güvenlik duvarı: Bir bilgisayar ya da bilgisayar ağıyla internet arasındaki iletişimi kontrol eden ve süzen bir yazılım ya da donanım çözümü. Gelen iletişimi ya da girişi süzer, yetkisiz

ya da potansiyel olarak tehlikeli materyalleri engeller. Ayrıca yalnızca bir kısım internet kaynaklarına girişle sınırlayarak giden iletişimi de süzer.

Dijital ürün / hizmet: İnterneti kullanarak karşıdan yüklenen / indirilen ya da temin edilen (örneğin e-posta yoluyla) mal veya hizmetler.