

DorukNet Türkiye’de bir ilke imza attı:



Bulut bilişim nedir, kullanıcılara ne gibi faydalar sağlıyor?

Bulut bilişimi sunucular, işletim sistemi ve uygulamalardan oluşan kaynakları kullanıcılara bir “hizmet olarak” sunan, yüksek erişilebilirliğe sahip esnek bir bilişim sistemi veya sistemleri olarak tanımlayabiliriz. DorukNet’in sunmuş olduğu bulut bilişim sayesinde firmalar artık sunucu, işletim sistemi ve yazılımları satın almayı, bu kaynakların ihtiyaç duydukları kadarını üstelik istedikleri süre boyunca “hizmet” olarak kullanabilecekler. Bu sayede firmanın yatırım ve yönetim maliyeti ciddi ölçüde düşecek ve üretkenlik üst seviyelere taşınacaktır.

Kurumlar, firmalar, bireyler neden bu teknolojiyi kullanmalı? Hizmetlerinizde firmanızı rakiplerinizden farklı kılan özellikleriniz var mı?

Bulut bilişimle beraber firmalar uygulamalarını her zaman en güncel BT kaynağı (sunucu, yazılım vb) üzerinde ve çok yüksek servis sürekliliği ile hiçbir yatırıma ihtiyaç duymadan çalıştırabilecekler. Bulut bilişimin en önemli faydalarından biri de firmaların BT yatırımlarını ciddi oranda düşürmesi ve önceden tahmin edilebilir maliyet tablosunu firmanın önüne koyabilmesidir. Artık firmalar BT harcamalarını kullandıkları kadar ödeyecekler.

Bulut bilişimden önce özellikle sunucu kaynakları (bellek, işlemci, disk) çok verimli kullanılamıyordu. Firmanın satın aldığı veya kiraladığı sunucunun kaynakları atıl kalıyordu. Bulut bilişimin sağladığı olanaklarla firmalar ihtiyacı olan kaynakları ihtiyaç duydukları anda ve ihtiyaç duydukları süre boyunca kullanmaya başlayacaklar.



DorukNet, Microsoft Türkiye ile birlikte DorukCloud tanıtım etkinliği düzenledi.

DorukNet 21 Nisan’da Microsoft ile beraber düzenlediği etkinlikle tüm dünyadaki Hyper-V Cloud servis sağlayıcılarından biri olduğunu duyurdu. DorukNet aynı zamanda DorukCloud markasıyla Türkiye’de Microsoft teknolojilerini kullanarak Hyper-V Cloud hizmetini veren ilk ve tek firmadır. 21 Nisan 2011 tarihi itibarıyla DorukNet firmalara bulut bilişim üzerinden sanal sunucular, hosted exchange ve online yedekleme hizmeti vermeye başlamış olup, 2011 yılı bitmeden Microsoft SharePoint, CRM ve OCS (Office Communications Server) ürünlerini de bulut bilişime taşıyarak bir ilke daha imza atacak.

DorukNet’in sunduğu cloud sunucu paketlerini satın alan bir firma, sunucularını online-realtime yaratabilmekte, anlık cpu, bellek, disk, internet ihtiyaçlarını tek bir tuşla saniyeler içinde karşılayabilmektedir. DorukNet’in vermiş olduğu Web tabanlı

kontrol paneli sayesinde firmalar bulut sunucularını 7/24 izleyebilmekte ve yönetebilmektedir. DorukNet’in 18 yıl boyunca veri merkezi hizmetlerine odaklanması, yatırımları ve bu alandaki deneyimi ile Microsoft’un yetkinliği ve teknik desteği ile birleşmesi bu konuda hizmet alacak kurumlar için önemli bir avantaj içeriyor. DorukNet’in sunduğu bulut bilişim hizmetleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere ve videolara www.dorukcloud.com adresinden ulaşılabilir.

Son zamanlarda sıkça işlenen bir konu olmasına rağmen bulut bilişimin özellikle KOBİ’lerce yeterince içselleştirilemediği anlaşılıyor. Bu konudaki bilinç düzeyi hakkında neler söyleyebilirsiniz, ülkemizde bu pazar ne zaman tam anlamıyla oluşur?

Aslında son bir yıldır üreticiler, BT’nin büyük markaları bu konudaki bilincin oluşması için çok ciddi pazarlama faaliyetleri yapıyor. Belki KOBİ’ler bulut bilişimi yüksek maliyetli bir çözüm olarak görüyor olabilir. Aslında bu, aldıkları hizmet ile ilgili. Bu konuda bizim gibi firmalara çok iş düşüyor. Örneğin bir KOBİ kendi bilgisayarındaki çok önemli verilerini, e-postalarını DorukNet’in sunmuş olduğu Cloud Online Backup hizmeti ile aylık 29 TL’ye yedekleyebilmektedir.

2011 yılı bulut bilişim ile firmaların tanıştığı yıl oldu. Türkiye’de firmalar teknolojik yenilikleri çok hızlı uygulayan bir yapıya sahip.

“DorukNet, yaklaşık sekiz ay süren çalışma ve toplam bir buçuk milyon Dolar’lık yatırım sonucunda Türkiye’de DorukCloud markasıyla Microsoft Hyper-V platformu üzerinde bulut bilişim hizmetini veren ilk firma oldu”

“2011 yılı bulut bilişim ile firmaların tanıştığı yıl oldu. Türkiye’de firmalar teknolojik yenilikleri çok hızlı uygulayan bir yapıya sahip. Buna en güzel örnek, 21 Nisan’daki tanıtımımızdan hemen sonra DorukCloud hizmetlerimizi kullanmaya başlayan firma sayısının çok hızlı bir şekilde artmasıdır”



Satış ve Pazarlamadan Sorumlu
Genel Müdür Yardımcısı
Şenol DOYRANLI

1993 yılında kurulan DorukNet, Türkiye’de internet servislerini veren “ilk” şirkettir. Kurulduğu günden bu yana kurumsal erişim servisleri sunmaya odaklanan DorukNet, altyapısını bu doğrultuda geliştirmekte ve teknik personelini bu yönde eğitmektedir. 1.200’ü aşkın müşterisine kurumsal

internet erişimi, veri merkezi hizmetleri, güvenlik çözümlerini kapsayan anahtar teslimi proje çözümleri sunan DorukNet; 20.000’e yakın

müşterisine de 200.000 kurumsal e-posta hesabı ile Web-e-posta barındırma hizmetleri vererek, internet servis sağlayıcılar içinde pazar liderliğini yıllardır devam ettirmektedir.

doruknet

Buna en güzel örnek, 21 Nisan’daki tanıtımımızdan hemen sonra DorukCloud hizmetlerimizi kullanmaya başlayan firma sayısının çok hızlı bir şekilde artmasıdır. Artık Türkiye’de altyapıyı bulut bilişim hizmeti olarak kullanmaya başlayan firmalar var. Bu konuda bir ilk olmak DorukNet için çok gurur verici.

Güvenlik tehlikeleri için ne gibi önlemler sunuyorsunuz?

DorukNet’in sunmuş olduğu bulut bilişim hizmetlerinden biri olan Cloud Online Backup hizmeti ile firmalar, verilerini DorukNet’in veri merkezinde yedekleyebiliyor. Bu hizmetin en önemli özelliklerinden biri, verilerin yedekleme işlemi sırasında şifrelenerek saklanmasıdır. Bu sayede firmanın yedeklenen veriler sadece ilgili firma tarafından okunabilmektedir. DorukNet aynı zamanda ISO/IEC 2701 belgesine sahiptir. ISO/IEC 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi (ISMS) bilgi güvenliğinin sağlanması için gereksinimleri tanımlayan tek uluslararası denetlenebilir standarttır. Nasıl paranın saklanacağı en güvenli yer bankaysa, firmanın verilerinin saklanacağı en güvenli yer de veri merkezidir. Veri güvenliğinin en az hizmetin sürekliliği kadar önemli olduğunun bilincinde olan DorukNet, veri merkezi hizmetlerine her yıl iki milyon Dolar’a yaklaşan yatırım yapıyor. İstedikleri takdirde firmalar DorukNet’in Antalya’da hizmet veren felaket kurtarma merkezinde de verilerini saklayabilmektedir.

Firmalar bulut bilişim seçimlerinde hangi konulara dikkat etmeli?

Her hizmette olduğu gibi firmanın bulut bilişim hizmetlerini alacağı şirketi seçerken, bu hizmeti aldığı şirketin bulut bilişime ne kadar yatırım yaptığını, ne kadar güvenilir olduğunu ve vizyonunun ne olduğunu, geçmişine de bakarak çok dikkatli bir şekilde araştırması gerekir. Bulut bilişimin yaratmış olduğu ivmeden faydalanmak isteyen, gerçek anlamda bulut hizmeti verecek altyapıya sahip olmayan firmalar olacaktır. Bu hizmeti alacak firmaların buna çok dikkat etmesi gerektiğine inanıyoruz. www.dorukcloud.com web sitemizde yayınladığımız “Cloud Nedir?”, “Cloud ile VPS Farkı”, “Hybrid Cloud” başlıklı videoların bulut bilişime geçmek isteyen firmalar için çok değerli bilgiler içerdiğini düşünüyoruz.