

Anadolu Yakası'nın artık bir veri merkezi var

Dora Telekom, veri merkezi yapısına uygun olarak Kadıköy'de inşa ettirdiği merkezinde faaliyete geçti...



Dora Telekom, veri merkezi yapısına uygun olarak inşa ettirdiği kendi binasında faaliyete geçti. Dora Telekom'un Kadıköy bölgesini seçerek gerçekleştirdiği veri merkezi yatırımı, özellikle kurumsal kullanıcılar için büyük bir fayda yaratmayı hedefliyor.

HAKAN ÇİL

Öncelikle Kadıköy olarak gurur duymamız gereken bir haberi daha sizlere duyurmanın sevincini paylaşmak isteriz. Artık Kadıköy'ün, hatta Anadolu Yakası'nın bir 'veri merkezi' var.

Üstelik burası öyle bir merkez ki, her şeyi ile baştan planlanmış, projelendirilmiş ve inşa edilmiş... Teknolojinin, veri transferinin önemini bilenler bu haberin ne denli dikkat çekici olduğunu daha kolay anlayacaktır. Kadıköy girişinde, Evlendirme Dairesi karşısında hizmete giren veri merkezinin faaliyet alanını, kullanıcılara sunulan fırsat ve faydaları, Kadıköy bölgesinin tercih edilme nedenlerini ve şirketin hedeflerini Dora Telekom Kurucu Ortağı Timuçin Ögüt'ten dinliyoruz.

Dora Telekom gibi iddialı bir veri merkezini oluşturmak için neden Anadolu Yakası'nı seçtiniz?

Kadıköy'ü seçmemizdeki öncelikli neden, veri merkezimizin bulundu-



ğu lokasyondaki doymuş altyapı. İkincisi de teknoloji ve maliyet konusunda Anadolu yakasında sağladığımız koşulların, hedeflediğimiz yatırımı gerçekleştirmeye çok müsait olmasıydı.

Dora Telekom ekibinden, alt yapısından ve bugüne kadar edindiği deneyimlerden bahsedecek olursak, neler söylemek istersiniz?

Dora Telekom ekibi, kendi uzmanlık alanlarında farklı sektörlerde deneyim kazanmış güçlü bir ekiptir. Farklı sektörlerde deneyim kazanmış olmak ekibimize, o sektörlerin ihtiyaçları, beklentileri ve iş performanslarıyla ilgili bir vizyon kazandırmaktadır ve biz hangi alandan olursa olsun müşterilerimizden gelen veri ihtiyaçlarına bu vizyonu kullanarak cevap verebilmek hedefindeyiz. Eğer bir müşterimiz iletişim alanında çalışıyorsa ona aldığı hizmetin ötesinde bir servis verebilmek için, sektörünü tanıyor olmamızın büyük önemi var.

Bir başka avantajlı yönümüz, sürekli altını çizdiğimiz gibi, veri merkezi altyapısına ve mimarisine uygun inşa ettirdiğimiz kendi binamızda hizmet veriyor olmamız. Bu şu anlama geliyor; bir veri merkezinin, standart hizmet alanları dışında ihtiyacı olan fiziksel koşulları ve ihtiyaçları vardır. Tavan yüksekliğinden tutun, tabanda kullanılan altyapı gerekliliklerine kadar çok önemli koşullar. Dora Telekom olarak, bir veri merkezinin tüm ihtiyaçlarını uluslararası bilgi birikimi ve deneyimlerden yararlanarak saptadık ve performansımızı maksimum düzeye çıkaracak fiziksel koşulları Dora Telekom binasında hayata geçirdik.

Dora Telekom faaliyet alanları neler, müşterilerinize hangi servisleri sunuyorsunuz?

Servislerimizi ana başlıklar halinde şöyle sıralayabiliriz: Sunucu Barındırma -Colocation... Sunucu Kiralama - Dedicated Server... Sanal Özel Sunucu -VDS/VPS... Paylaşımlı Barındırma - Web Hosting/E-mail Hosting... Multimedya - Streaming... Katma Değerli Servisler - VAS.

Bu servisleri sunarken de Dora Telekom müşteri analiz yönteminden faydalanıyoruz. Hataya, kontrolsüzlüğe veya verilerin karşılaşılabileceği herhangi farklı bir soruna fırsat vermeyecek güçlü bir analiz-hizmet formülü bu.

Öncelikle iş ortağımızın bulunduğu sektörü

ve ihtiyaçlarını ortaya koyuyoruz. Her müşterinin kendi IT ihtiyaçlarını bir uzman kadar net ortaya koymasını bekleyemezsiniz. Kurumsal firmalarda güçlü IT departmanları var ama KOBİ'lerin ihtiyaçlarını ortaya koyacak teknik danışmanlık servisini hizmetimiz dahilinde biz sağlıyoruz. Mevcut durumu değerlendiriyor ve sunacağımız hizmeti tanımlıyoruz.

Bu hizmetin gerekliliği olan sistemin en ekonomik çözümünü ortaya koyarak, müşterilerimizin servisimizden en kısa sürede faydalanması için süreci tamamlıyoruz.

Veri merkezlerinde dış kaynak kullanımı ile ilgili neler söylemek istersiniz?

Dış kaynak kullanımı dünyanın her yerinde neredeyse tüm iş alanlarının tercih ettiği bir hizmettir. Eleman alımından, otomobil kiralama kadar pek çok hizmet bu kapsamda değerlendiriliyor. Bunun belli başlı nedenleri var. Öncelikle, öğrenmek veya en iyiyi yapmak için yatırım yapmanız gereken bir konuda, dış kaynak kullanarak yapacağınız yatırım maliyetini düşürüyor ve ciddi mali fayda sağlıyorsunuz. Satın alma değil, kiralama yapmanız mümkün oluyor. Kiralamanın sağladığı ödeme kolaylıkları yatırım maliyetiyle karşılaştırılmayacak kadar avantajlı bir ortam yaratıyor. Veri merkezi gibi, güvenlik ve altyapının olağanüstü önem taşıdığı bir alanda bu yatırımı kurum içinde çözümlenmeye çalışmak; enerji, zaman ve yine maliyet açısından çok riskli olduğu kadar, bir hizmet kaosuyla karşı karşıya gelmenizi sağlar. Gizlilikten, güvenliğe dek tam korumalı bir çözümü kendi kendinize ne kadar oluşturabilirsiniz?..

Ötesinde, hiç bir şirket 24 saat çalışmaz ama bu tip yapılar tam zamanlı çalışır ve sistemler müşterilerin hemen hiçbir sorunla karşılaşmaması prensibi üzerine kurulur.



Başta Kadıköy'e bu özelliği kazandırdığı, ardından siz okurlarımıza bu bilgileri aktarabilmek adına zaman ayırdığı için Timuçin Ögüt'e teşekkür ediyor, veri merkezimizin Anadolu Yakası'na hayırlı olmasını diliyoruz...



Veri Merkezi Nedir?

Veri Merkezi yapıları, sunucular için gerekli olan yedekli ve güvenilir enerji altyapısı, iklimlendirme sistemi, yangın algılama söndürme sistemi, fiziksel güvenlik, güvenli ağ ve geniş bant özelliklerine sahip sürekliliğin sağlandığı özel tasarlanmış ve işletilen sistem alanlarıdır. Optimal bir veri merkezi yatırımı, kurumların günümüzde en önemli öz kaynaklarından biri olan verilerini sağlıklı bir ortamda ve servis kalitesiyle saklamayı hedefliyor.

DORA TELEKOM

Dora Telekom Veri Merkezi Yatırımının Özellikleri

Veri Merkezi Mimarisi:

Veri Merkezi mimarisi için tasarlanmış deprem yönetmeliğine uygun ve güçlendirilmiş teknolojik bina.

Enerji ve Soğutma:

Yedekli Enerji Altyapısı / Modüler UPS / Yedekli Soğutma

Yangın Algılama ve Söndürme:

Lazerli ısı/duman dedektörleri ile algılama sistemi ve FM200 yangın söndürme sistemi

Güvenlik:

Kapalı Devre Kamera Sistemi / Kartlı Geçiş / 7x24 Güvenlik

Network:

Firewall / Antivirüs / Antispam / IDS-IPS

7x24 Destek:

Hat kullanım ve performans raporları / gerçek zamanlı uzaktan erişim / 7x24 müşteri hizmetleri