



Merhabalar,

Perakende sektörünün ileri gelen önemli markalarından Kervan ve Home Sweet Home; 15 Aralık 2015 tarihinde birleşme kararı aldı. Her iki markanın yönetim kurulu bu kararları aldıktan sonra sistemlerin birleşmesi gibi hassas bir konu gündeme geldi.

Bu iki markanın tek ortak noktası perakende pazarında olması ile birlikte aynı ERP yazılımı (Nebim Winner) kullanıyor olmasıydı. İkinci bir detay ise; 2016 yılı itibari ile yasal zorunlulukların getirdiği gereksinimler, iki firmanın kullandığı veri tabanlarının sistem alt yapısının birleşmesi ve iki markanın da ERP sisteminin değiştirilmesi (Nebim V3) ve bir üst versiyona geçilmesi gerekiyordu.

Bu hassas konuyu detaylandırmak gerekir ise;

- Karar 01/12/2015 tarihinde kesinleşmiş olup, 12. ayın perakende sektöründeki önemini, ne kadar sancılı ve yoğun geçtiğini hepimiz çok iyi biliyoruz :)
- 2015 yılının 2. yarısı kesinleşen ve sektöre iki yeni ek zorunluluk getirildi;
 1. Ödeme kaydedici cihazların kullanılması (01/04/2016 tarihinden itibaren geçerli),
 2. E-arşiv (01/01/2016 tarihinden itibaren geçerli)
- Bu gelen yeni kanuni zorunlulukları, kullanılan ERP programlarının desteklemiyor olması ve ERP programının değiştirilmesi,
- Bu birleşmeden dolayı sistem alt yapısının revizasyonu 150 client ve 55 online perakende mağazasının yapısını taşıyacak cihazların belirlenmesi, konumlandırılması, internet alt yapısının birleştirilmesi, metro ethernet vpn ve mpls devreye alınması,
- Son olarak; bu işlemler için tüm sürenin sadece 30 gün olması :)

Intercomp ile yaptığımız processler;

- Tasarım Tekstil firmasından alınan Emc VNX5100, Emc Data domain DD160 ve IBM X3650 Sunucu DATA CENTER kabin montajı yapıldı.
- Kervan firmasından alınan 2 Ad. IBM X3650 Sunucu Data Center kabin montajı yapıldı.
- Stormshield Firewall Data Center kabin montaj ve kurulumu ve configuration yapıldı.
- Kervan ile Data Center arasında MPLS network kurulumu tamamlandı.
- Tasarım ile Data Center arasında Stormshield IPSEC Vpn kurulumu tamamlandı.
- Emc Vnx ve Emc Data domain ip adres düzenleme ve sunuculara host edilmesi işlemleri tamamlandı.
- IBM sunucular ile Hyper-v Failover Cluster kurulumu yapıldı.
- IBM sunucu üzerine Kervan Primary domain control kurulumu yapıldı.
- Krvn.local ile tasarim.local domainleri arasında Forest Trust güven ilişkisi sağlanarak iki domainin birbiri ile erişimleri tamamlandı.
- Data Center Stormshield üzerinde Tasarım nat kuralları ve policy ler düzenlendi.
- Tasarım firmasına ait SQL, Web portal, Terminal Sunucuları Data Center lokasyonunda çalışır hale getirildi. Merkez ile Data Center arasında Sql terminal erişimleri test edildi. Mağazaların terminal erişim kontrolleri yapıldı.

Kervan A.Ş ve Tasarım Tekstil ortaklığı gereği firewall, data, mpls vpn ve serverlarının Turkcell Superonline Datacenter'da konumlandırılması ve yapılandırılmasında muhteşem performans sergileyen Intercomp sistem mühendisleri; **Sayın Yalçın KARACA**, **Sayın Murat DEMİR** ve Intercomp Yönetim Kurulu Başkanı **Sayın TOLGA TURAN'a** teşekkür ederim.

Salih HANİFEOĞLU / Bilgi Teknolojileri Direktörü