



GAZE-TES

EGE-TES BİLGİ İŞLEM MAKİNALARI VE TEKNİK SERVİSİ LTD. ŞTİ

Çağımızın yeni Bilgisayarı : Thin Client

Şirketlerin çoğu artık 3-5 yıl aralıklarla bilgisayar sistemlerini yenilemekten ve teker teker kullanıcıların haklarını kısıtlayıp, kullanıcı bazında ayar yapmaktan, bu sebeple zaman kaybetmekten bıkmış durumdadır...

Bunun üstüne birde gerek kullanıcı hatasından gerekse kullanım ömründen kaynaklanan ufak tefek donanım sorunları



üstüne eklenince bir türlü sonu gelmeyen bilgi işlem maliyetleri ile karşı karşıya kalmaktadırlar.

Bu maliyet artışlarından artık kurtuluş yolu var : "Thin Client" Nasıl mı?

"Thin Client" anlamı "ince istemcidir. "

Bir thin client'in içerisinde hareketli parçalar yoktur. Sabit disk, disket sürücü, cd sürücü, fan vs. içermez ayrıca kendi üzerinde gerçekleşen bir depolama işlemi olmadığı gibi aynı zamanda bir data üzerinde işlemci gücü harcama gereksinimi de yoktur. Bu sebepten PC'lere göre çok daha uzun ömürlüdür. Kullanıcıların PC'lerde olduğu gibi bakım süresince beklemelerine, dosya yedeklemelerine, arızalanan PC gelinceye kadar zaman ve iş gücü kaybetmelerine gerek kalmaz.

Aslında "Thin Clientler" yeni çıkmadı...Yıllardan beri var. Hatta halk arasında aptal terminal olarak da bilinmekte. Ama bu son bir yıla kadar işletmeler tarafından ilgi görmedi. Sebebi ise satın alma maliyetinin normal bir PC den farksız olmasıydı. O kadar para verip te üzerinde birçok şey olmayan bir bilgisayar almak müşteriye mantıklı ve cazip gelmiyordu. Ama çok önemli bir husus unutuluyordu; Bu cihazın ömrü 10-20 yıl gibi uzun ömürlü olması Üstelik bakım maliyeti ve bu sayede sağlanabilecek olan %80 elektrik tasarrufu ve bununla birlikte UPS alınmayacağı için maliyete yansıtacak tasarrufu da düşününce, toplamda 15 Yıl içerisinde yaklaşık %75 Bilgi İşlem Maliyetinde azalma gerçekleşecektir. Burada dikkat edilmesi gereken tek bir konu var... Oda sağlıklı bir işlev için Server'ın yani Anamakina'nın Performansı güçlü olması gerekmektedir...

Şimdi son 10 yılda bilgisayar sisteminiz için harcadığımız parayı hesaplayın. 10 Yıl içerisinde bilgisayarlarınızı kaç defa yenilediniz ? Her yıl Antivirüs yazılımları için ödediğiniz güncelleme bedellerini de hesabınız içine katın, bunlar yetmiyormuş gibi güç kaynakları için ödediğiniz paralar, değiştirdiğiniz yedek parçalar....

Birde işin hırsızlığa karşı önlem kısmı var. Hırsızlar tarafından pek rağbet görmemekle beraber çalınsa bile içi boş olduğu için kıymetli datanızın hep Server'da.güvende olacak.

