



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



**Yeni Centrino
Teknolojisi :“Sonoma”**

NETSİS

Netsis Müşterileri sürekli güncel

Sonoma Intel in Centrino tabanını baz alarak geliştirdiği yeni teknolojisi. Bu platform yeni Intel Pentium M işlemcilerini, Mobile Intel 915 Express yonga seti ailesini içeriyor. Güç açısından optimize edilmiş ve boyutu küçültülmüş yeni yonga setleri, ev ve ofis kullanıcılarına üstün grafik performansı sunuyor.

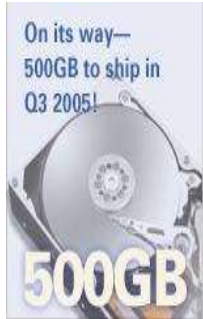
Yeni Intel Graphics Media Accelerator 900 grafik çekirdeği, güç açısından optimize edilmiş 533 MHz'lik bir ön-yan veri yolu (bu değer şimdiye dek 400 MHz'di).

Ayrıca çift kanal destekli DDR2-400 ve DDR2-533 RAM, hepsi de Mobile Intel 915GM Express yonga setine dayanan entegre grafiğe sahip sistemlerde grafik performansın iki katına çıkmasına yardım ediyor.

Yine bu teknoloji dijital çıkış üzerinden 5.1 ve 7.1 surround ses çıkışı sağlıyor.

2006 da ise “Yonah” geliyor

Intel'in, Yonah kod adlı Pentium M işlemcisinin önümüzdeki yılın ilk çeyreğinde kullanıma sunulması bekleniyor. 65nm teknolojisi ile üretilecek olan Yonah işlemciler Intel'in dizüstü bilgisayarlar için tasarladığı ilk çift çekirdekli işlemcisi olacak. 667Mhz veri yolu hızına sahip olacak Yonah işlemcilerin, tahminen 2.17Ghz hızına ulaşmaları bekleniyor. İşlemci üzerindeki çekirdekler 2Mb L2 ön belleğe sahip olacaklar. Intel yetkililerinin söylediğine göre bu, performansta oldukça etkili olacak ve pil ömrüne pek bir etki sağlamayacak.



Maxtor dan 500Gb Hdd

Maxtor'un yaptığı açıklamaya göre 2005'in 3'üncü yarısında 500GB kapasiteli ATA/133 ve SATA ara yüzü hard disklerini piyasaya sürceğini belirtti.

Yarım Terra Byte olacak olan hard diskler 7,200RPM'de dönecekler. Aynı zamanda Maxtor'un yeni geliştirdiği Native Command Queuing teknolojisininide destekleyecek.



Netsis 1 Temmuz dan itibaren 2 yeni paketini satışa sunuyor; Versiyon Garanti Paketi ve Çağrı Merkezi Özel Hizmet Paketi.

Versiyon Garanti Paketi'ne sahip Netsis Müşterileri kullandıkları Netsis ürünlerine ilişkin yeni ara ve ana versiyonlarına ücretsiz olarak sahip olabilecekler. (Her türlü kanun-mevzuat değişiklikleri, Web versiyonuna geçiş gibi...). Ürün güncellemelerini Müşteri Internet üzerinden yapabilecek.

Ana versiyon değişikliklerinde yeni versiyonları Cd/DVD gibi taşınabilir medyalar üzerinde iş ortaklarından ve Netsis'den temin edilebilecek.

Ürünün içerisinde bulunan İstek/Cevap Servisi yardımı ile istek girebilecek, girdiğiniz tüm isteklerinize üç hafta içerisinde cevap alınacak.

Çağrı Merkezi Özel Hizmet Paketinde; Versiyon Garanti Paketi kapsamındaki hizmetler de dahildir, ilave olarak 7 gün 24 saat telefonda hizmet, Telefonda çözümlenemeyecek problemlerde, program datalarını taşınabilir medyalarla Netsis ofislerinden birine getirerek veya Internet aracılığı ile göndererek Netsis'den hizmet alınabilecek. Uzaktan bağlantı için gerekli donanım ve altyapıyı sağlandığı sürece Netsis çağrı merkezinden Wan üzerinden bağlanarak ücretsiz hizmet alınabilecek.

Bu paketten Fusion ve Fusion Standart Müşterileri yararlanabilecek.

Netsis ortalama 2 ayda bir **ara versiyon ve** 16 – 18 ayda bir **ana versiyon** çıkarmayı hedefliyor.

Bu paketler sayesinde Netsis Müşterileri sözleşme yaptıkları sürece, Kanun ve Mevzuat değişikliklerinde ücret ödmeden son versiyonları yükleyebileceği gibi, Netsis'in 2006 Yılında piyasaya sürmesi beklenen

Yeni Ana Paketine de **ücretsiz** sahip olacaklar.

“SPY” Nedir ?

Casus Yazılımlar (Spy'lar) sizin hakkınızda size sormadan kişisel veri toplayan (*hangi sitelerde dolaştığınız, nelere tıkladığınız, kullandığınız programların listesi vs...*) ve yine size sormadan otomatik reklam sitelerinin açılmasını sağlayarak bizleri rahatsız eden yazılımlardır.

Zararları nelerdir ?

Kişisel Bilgilerinizi çalar, Internet'i yavaşlatır, dışarıya veri gönderir ve Internet'ten reklam yükler, Bilgisayarınızda açık oluşturma imkanı vardır, Arka planda çalıştıklarından dolayı Bilgisayarınızı yavaşlatır.

Nasıl bulabiliriz ?

Yüklediğiniz oyunlarda, download programlarında, yardımcı araçlarda ve bazı (!) Internet sitelerinden gelir ve sisteminize yerleşirler.

Ne yapmalı ?

Internette “evet” dediğiniz seçeneklere dikkat edilmeli, her türlü siteye girilmemeli, bilmediğiniz yazılımlar yüklenmemeli ve Spybot, Spyware gibi temizleyici ve koruyucu yazılımlar kullanılmalı.