

## İnternette Arkadaşlıklar Bile Satılık

İnternet üzerinde Facebook, Friendfeed, Twitter gibi sosyal platformlar yayıldı-ça, bunları kullananların sayısı da hızla artmaya başladı. Bunları kimisi yıllardır yüzünü görmediği veya ayda yılda bir görüşebileceği arkadaşlarından haber almak için kullanıyor, kimi fikir ve düşüncelerini çevresindekilerle paylaşmak için, kimi de şanını yürütmek veya yapacağı duyurularla herhangi bir şeyi pazarlamak için. İşte geçtiğimiz ay, özellikle de bu son gruptakileri ilgilendirecek bir haber duyuldu: uSocial adlı bir site para karşılığı arkadaş edindirme hizmeti veriyor. Site, size küçük bir ücret karşılığında Twitter takipçisi, Facebook arkadaşı veya Facebook sayfanız için hayran bulabileceğini söylüyor. Üstelik bulunacak arkadaşların özelliklerini belli ölçütlere göre sınıflandırabiliyorsunuz ve toptan alımlarda indirim var. 5000 Facebook arkadaşı satın alayım dersanız taneisi yaklaşık 13 sente geliyor. Hayran edinmek-



WANT MORE FOLLOWERS? BUY THEM NOW!

Buy Facebook friends, buy Facebook fans

But you don't have a large following on Facebook, do you? Well, that's where uSocial can help. We've just launched a world-first range of products which will enable you to invest in packages of up to 5,000 targeted Facebook friends, or up to 10,000 targeted Facebook fans which we will deliver to your very own profile in a matter of weeks.

To find out more about how we can grow your business and sales on Facebook, click one of the buttons below to read more and how you can begin reaping the benefits now!

BUY FACEBOOK FRIENDS

BUY FACEBOOK FANS

buy targeted facebook friends...

Friends: people say they can't be bought, though in this day and age it's simply not the case. Our newest service will enable you to get more Facebook friends with ease by buying them in packages up to 5,000.

How we get you friends is simply by finding out exactly what industry, niche, or target market you are wanting to find people to target and then we go about attaining relevant friends for you and adding them to your Facebook account. Every single person we gain for you will be real users and exactly relevant to what you are looking for - this is our guarantee.

uSocial adlı servis, sizin için ücreti karşılığında sosyal paylaşım sitelerinden dilediğiniz sayıda arkadaş veya hayran bulabileceği iddiasında.

se biraz daha ucuz; 10.000 Facebook hayranı için hayran başına ödemeniz gereken miktar yaklaşık 12 sent. Site Twitter vaatlerinde ise iyice uçmuş durumda. Size bir yılda 100.000 Twitter takipçisi sağlayabileceklerini söylüyor ki, bunun bedeli de takipçi başına 4

sent. Bir zamanlar sağdan soldan topladıkları e-posta adreslerini sektörler göre ayırıp satarlardı, şimdi de sosyal mecralardaki profilinizi özelliklerine göre sınıflandırıp sizi başkalarına pazarlıyorlar. Bakalım bu dijital pazarlama denen olgu daha nerelere gidecek...

## Mobil Cihazlar Elinizi Okuyacak

Mobil cihazlarla yaşamak iyidir hoştur da, iki şey çoğu insanın içine dert olur: Birincisi o mini mini ekranlarda bir şeyleri görmeye çalışmak, ikincisi de dokunmatik ekranı veya cihazın altında bir yerlere sıkıştırılmış ufak klavyeleri kullanarak yazı yazmak. Hele de parmağı kalın olanlardansa, gelen mesaja cevap yazacağım derken gelen mesajı cevap yazacağım derken akla kararı seçersiniz. İlk problemin çözümü için araştırmacılar katlanan, kıvrılan ekranlar üzerinde uzun süredir çalışıyorlar. İkincisi konusunda ise ilginç bir gelişme var: El yazısını doğrudan mobil cihaza aktaracaklar. Ama bunu öyle "Sen al eline kalemi, kâğıda yaz biz oradan cihaza aktaralım" şeklinde değil de, kaslara gelen elektrik sinyallerini takip ederek çözmeye çalışıyorlar. Prensip şu: Yazı yazarken beyinden gelen sinyallere göre bazı el kaslarınız harekete geçer ve bunun sonucunda eliniz belli yönlerde doğru gidip gelir. İşte sinirbilimci Michael Linderman, elektromiyelografi yardımıyla hangi kaslarınızın elektriksel olarak uyarıldığını takip ederek bu yolla el yazınızın tanınabileceğini düşünüyor. Böylece gelecekte özel bir ekipman yardımıyla, örneğin parmaksız bir eldiven giyerek havada yazı yazarken elinizi hareket ettirip çiz-



Yakında mobil cihazlarla etkileşim kurmak için klavye kullanmak yerine havaya yazı yazabileceksiniz.

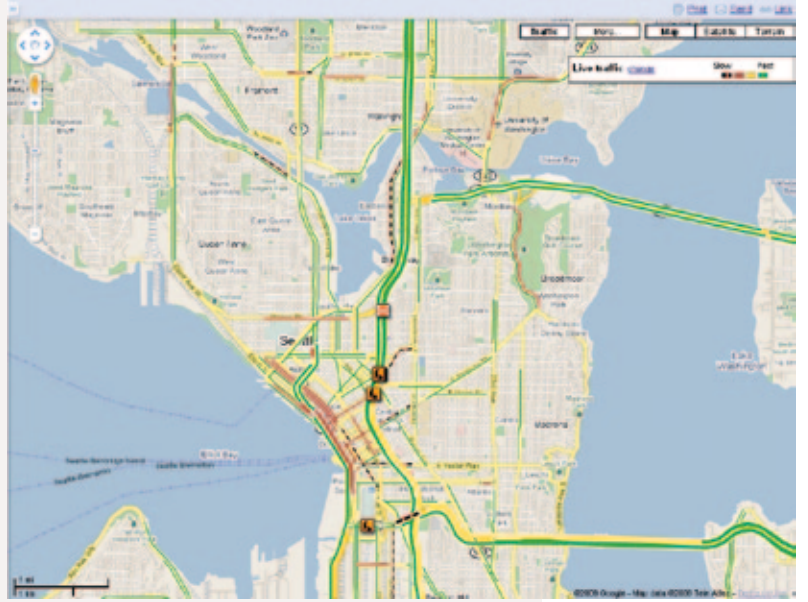
diğiniz karakterleri mobil cihazın ekranında görebileceksiniz. Linderman'ın yaptığı deneylere göre sistem beş kez tekrarlamadan ardından % 63, 35 tekrarlamadan ardından % 97 doğruluğa erişebiliyor. Aslında bu uygulama normal kullanım açısından çoğunuzun gereğinden fazla karmaşık görünebi-

li. Bununla birlikte, engellilerin elektronik cihazları daha rahat kullanabilmesini sağlamak veya eldiven giymek zorunda kalınan durumlarda iletişimi devam ettirebilmek gibi, olası getirilerini de gözardı etmemekte fayda var. Araştırmaya dair ayrıntıları <http://getir.net/aht> adresinde bulabilirsiniz.

## Trafiğin Akışını Siz Belirleyin

Dünya üzerinde üretilen bilgi arttıkça, bu bilgiyi anlamlı hale dönüştüren uygulamaların da önemi artıyor. Hem bilgi toplama, hem de bunları mantıklı sonuçlar ve ideal kullanım biçimleri ortaya koyacak biçimde işleme konusunda en becerikli şirketlerden biri de Google. Bu kez yaptıkları ise şu: Kullanıcılardan gelen konum verilerini trafik yoğunluğunu ölçmek üzere kullanmak. Normalde araçlarında navigasyon cihazı kullanan sürücüler için (Türkiye'de uygulamaya henüz geçilmemiş olsa da trafik durum bilgisi yayını yapıyor. Böylece yola çıkmadan önce ana yollar üzerinde trafik yoğunluğunu cihazınızdan görebilmeniz ona göre planlıyorsunuz. Peki ana yola çıkana kadarki ara yollarda trafik durumunu öğrenmek için ne yapacaksınız? İşte Google diyor ki, elinizde internete bağlanabilen ve navigasyon donanımı olan bir cihaz varsa, Google Maps de yüklü ve çalışır durumdaysa konumunuzu bize yollayın. Kabul ederseniz, cihazınız sizin adınıza belli aralıklarla o anki konumunuzu (tabii ki kimliğinizi, başlangıç ve varış noktalarınızı gizleyerek) Google Maps sunucularına gönderiyor. Sizinle aynı yolda giden üç-beş kişi daha varsa, sunucu bu bilgileri de alarak ortalama hızı hesaplıyor ve ara sokakta trafiğin hangi hızda aktığını harita üzerinde grafiklerle gösteriyor. Belki hemen olmasa da, neredeyse her cep telefonunun navigasyon donanımıyla satılmaya başladığı günümüzden üç beş yıl sonra bu uygulamayla yaygın biçimde karşılaşmak pekâlâ mümkün.

Bu arada hazır konum verilerinden bahsetmişken, iPhone için yazılmış iki ilginç uygulamadan da bahse-



deyim: Swine Flu ve Offender Locator. Offender Locator, ABD'de daha önce cinsel saldırı suçu işlemiş sabıkalıların adreslerini emniyet veritabanından alıp sizin konumunuza yakın olup olmadıklarını gösteriyor. Swine Flu ise domuz gribi vakalarını takip ederek, o anda dolaşmakta olduğunuz yere yakın bir yerlerde domuz gribi vakası görülüp görülmediğini ve nerelerden uzak durmanız gerektiğini söylüyor. Bakalım daha neler göreceğiz...

Google Maps, ara sokaklardaki trafik yoğunluğunu kullanıcılarından gelen verilerle belirlemeyi amaçlıyor.

## Bilgisayar Korsanlarına Karşı Sivil Direniş Başlıyor

Bugüne kadar güvenlik yazılımı şirketlerinin, bilgisayar korsanlarına karşı bireysel ve kurumsal olarak önlem almamızı sağlamanın ötesinde pek bir yararı olmadı. Diğer bir deyişle olası tehditlerden korunmak için gerekli donanım ve yazılımları kurarak sistemin etrafını mümkün olduğu kadar kalın bir duvarla çeviriyor ve birilerinin bunun üzerinden atlamamasını ümit ediyorduk. Sonunda Symantec baktı ki güvenlik yazılımı üreticileri olarak sürekli ortaya çıkan tehditlerle baş etmek iyice zorlaşıyor, bizzat kullanıcıları ve siber saldırı mağdurlarını bu mücadelenin bir parçası haline getirmeye karar verdi. Buna uygun olarak şirketin yeni güvenlik yazılımları Autopsy adı verilen bir özellikle beraber gelecek. Autopsy'nin yaptığı iş sisteme yöneltilen saldırıyla ilgili bilgi toplamak



ve saldırının ayrıntıları konusunda kullanıcıyı bilinçlendirmek. Böylece bilgisayar kullanım alışkanlığınıza bağlı olarak olası bir saldırının nerelerden gelebileceğini veya anlık tehditlere karşı ne yapmanız gerektiğini öğrenebileceksiniz. Hatta kurulum sırasında ilgili tercihi seçerseniz, bu raporları ilgili güvenlik birimlerine yönlendirmek de mümkün olacak. Dahası, Symantec'in önümüzdeki yıldan itibaren FBI'nın listesindeki bilgisayar korsanlarının yakalanmasını sağlayacak bilgiyi temin edenlere para ödülü vermeyi düşündüğü de söyleniyor. Yalnız bu konuda endişelenenler de yok değil. Yöntemin ters teperek bilgisayar korsanlarını geride kanıt bırakmamak için kullanıcılara daha fazla zarar vermeye özendirileceğini düşünenler var ve pek de haksız sayılmazlar. Bekleyip görelim.

Symantec, bilgisayar korsanlarıyla mücadelede artık bilgisayar kullanıcılarının da aktif rol alması gerektiğini düşünüyor.