

## Çiçeklerin Dili Olsa Demeyin, Artık Var

Çeşit çeşit renkleri ve kokularıyla her çiçeğin ayrı bir anlamı olduğu ve her birinin ayrı bir duyguyu temsil ettiği söylenir. Oysa ne anlatmak istediklerini kendilerine sorsak, belki de sadece ne kadar susadıklarını bize söylemek isteyeceklerdi. İşte Sparkfun Electronics adlı bir şirket, çiçekleri gerçekten konuşturabilmek için Botanicalls Kit adını verdiği bir devre seti tasarlamış ve bunu da internetten pazarlıyor. Baskı devre levhası, önceden programlanmış yongalar ve elektronik bileşenlerden oluşan bu seti alıp kılavuzuna uygun bir şekilde birleştiriyorsunuz, ardından devreyi çiçeğin saksısına yerleştiriyorsunuz. Son olarak bir ağ kablosu bağlayıp gücü de verdiğinizde işlem tamam, artık çiçeğinizi dinlemeye başlayabilirsiniz.

Bu devre ne yapıyor dersenez, sistemi kurularak ağ bağlantılarını gerçekleştirdiğiniz andan itibaren çiçeğinizin Twitter üzerinden sizinle konuşarak derdini anlatmaya başlıyor.



Şimdilik tek yapabildiği devre üzerindeki algılayıcılar yardımıyla susadığını söylemek ve su verdiğinizde de teşekkür etmekten ibaret. Ama farklı algılayıcılar ve yaratıcı uygulamalar eşliğinde daha farklı mesajlar verme-



Botanicalls Kit, susayan çiçeklerinizin size derdini Twitter'dan anlatmasını sağlayan ilginç bir çözümdür.

sini sağlamak da mümkün. Detayları [sparkfun.com/products/10334](http://sparkfun.com/products/10334) adresinde görebilirsiniz.

## Süper İnce Bilgisayarların Fiyatı 500 Dolara mı Düşecek?

Bu aralar teknoloji dünyasını ucundan da olsa takip ediyorsanız, Intel'in kişisel bilgisayar piyasasını canlandırmak üzere geçtiğimiz yıl ortaya koyduğu Ultrabook yaklaşımından haberiniz vardır. Bu yaklaşım kapsamında Intel, sunduğu düşük güç harcayan ve az yer kaplayan bileşenler sayesinde nihayet Apple'in MacBook Air ile yıllardır yaptığı gibi dizüstü PC üreticilerinin de incecik bilgisayarlar üretebilmesini sağladı. Üstelik bu yeni nesil cihazlar 1,5 kilo civarındaki ağırlıklarına ve 1 santimin altına düşen inceliklerine rağmen, Atom ve benzeri düşük nitelikli işlemcilerden değil, Core i5 ve Core i7 gibi üst seviye performans sunan işlemcilerden destek alıyor. Yavaş yavaş Türkiye'ye de giren bu aygıtların yurtdışı fiyatları şu aralar 800 dolar civarından başlıyor. Bundan birkaç yıl önce benzer performans ve ağırlık sınıfındaki bilgisayarlara 3 bin dolara yakın para harcamak zorunda olduğunuzu düşünürseniz bu hiç de fena değil.

Tabii Intel bunu yapınca ezeli rakibi AMD'nin cevabı da gecikmedi. Intel'in Ultrabook platformuyla rekabet için kolları sıvayan AMD, geçtiğimiz yılın sonlarında Trinity adlı yeni bir işlemci platformu piyasaya süreceğini ve bunun "Ultrathin" adı verilen bilgisayarlarda kullanılacağını açıkladı. Intel'in Ultrabook platformuna AMD Ultrathin platformuyla cevap vermeye hazırlanıyor, rekabet kızışıyor.



Intel'in Ultrabook platformuna AMD Ultrathin platformuyla cevap vermeye hazırlanıyor, rekabet kızışıyor.

tel bu sistemleri Ultrabook olarak adlandırırken AMD'nin Ultrathin olarak isimlendirmeyi tercih etmesi tamamen telif haklarıyla ilgili bir konu. Ancak AMD'nin açıklamasında kayda değer bir nokta daha var, o da Ultrathin platformuyla üretilen bilgisay-

arların fiyat seviyesini 500 dolara kadar indirme vaadi. Buna karşılık Intel de yıl sonuna kadar Ultrabook platformunun giriş seviyesi fiyatlarını 700 dolara çekebileceğini umuyor. Trinity ile ilgili detaylar Şubat ayında belli olacak. Yine de önden kısaca bilgi almak için [bit.ly/amdrtrinity](http://bit.ly/amdrtrinity) adresini ziyaret edebilirsiniz.

Bu arada bir yandan tablet, bir yandan Ultrabook derken arada ezilen netbook sınıfı oluyor. Kullanışlılık açısından tabletlerle baş edemeyen, performans açısından Ultrabook sınıfının gerisinde kalan netbook platformunu üreticiler birer birer terk etmeye başladı. Dell netbook üretimini bıraktığını resmen açıkladı, Acer "Artık ben parayı ucuz ürünlerden kazanmak istemiyorum" beyanıyla önümüzdeki dönemde performans ürünlerine yoğunlaşacağını sinyallerini verdi, Samsung Türkiye'nin paylaştığı rakamlara göre Türkiye'de bundan 6 ay kadar önce yüzde 22 olan netbook pazar payı yüzde 13'e geriledi. Bu bilgiler de şu aralar dizüstü bilgisayar satın almaya niyetli olanların aklında bulunsun.

## Yeniden Başlamak İsteyenler İçin İşte Fırsat



Bugüne dek kullandığınız veya kullanmadığınız işletim sistemlerinin yeniden başlatma sürecine tanık olmak isterseniz, The Restart Page güzel bir çalışma.

Uzun süredir bilgisayar kullanıyorsanız, işletim sistemleri ve platformlar değiştiği karşınıza çıkan çeşit çeşit yeniden başlatma ekranlarına da alışkın olmalısınız. Hani bunun nostalji olur mu bilmem ama, bir zamanlar kullandığınız sistemlerin nasıl kapanıp açıldığını oturup yeni baştan seyretmek istiyorsanız internet üzerinde "The Restart Page" adı verilmiş ilginç bir sayfahazırlanmış. Siteye girdiğinizde karşınıza Windows'tan Linux'a, AmigaDOS'tan MacOS'a kadar hemen hemen her türden işletim sisteminin farklı sürümlerine dair yeniden başlatma butonları çıkıyor. Herhangi birini seçip sistemi yeniden başlat dediğinizde de sistem gerçekten yeniden başlıyor. Tabii yeniden başlama süreci gerçekte değil, tarayıcı ekranında olup bitiyor. Bilgilendirici, hatırlatıcı, eğlenceli, nostaljik; adına ne dersenez deyin bir ziyaret etmekte fayda var. Sayfaya [www.therestartpage.com](http://www.therestartpage.com) adresinden ulaşabilirsiniz.

## Otomobil Üreticisi Fareye El Atarsa



Bilgisayar ve yan ürünleri konusunda farklı disiplinlerden gelen tasarımcıların birlikte ortaya koyduğu yaklaşımlar bazen gerçekten ilginç sonuçlar ortaya çıkarıyor. Bunların bir örneği de bilgisayar aksesuarı üreticisi Thermaltake ve araç üreticisi BMW'nin DesignworksUSA stüdyosunun ortaya koyduğu performansa odaklı fare tasarımı. Özellikle sıkı oyuncular hedefleyen bu ürünün şimdilik sadece fotoğrafları olsa da, 2012'nin bahar aylarında piyasaya çıkacağı söyleniyor. Level 10 M Mouse olarak isimlendirilen ürünün teknik özellikleri hakkında henüz detaylı bilgi yok, fakat sadece görünüşünün bile insanı heyecanlandırıldığını kabul etmek lazım.

Aslında bu tasarım BMW DesignworksUSA ve Thermaltake'in bir araya gelerek ortaya koyduğu ilk ürün de değil. Aynı ikili daha önce yine Thermaltake Level 10 adını verdikleri özel bir kasa tasarımına imza atmış ve büyük beğeni toplamıştı. Level 10 M ile fareyi de sete dahil eden ikili, klavye ve monitöre de el atarsa takımı tamamlamış olacak. Detayları [bit.ly/bmwmouse](http://bit.ly/bmwmouse) adresinde bulabilirsiniz.

Otomobil ve bilgisayar aksesuarı tasarımcılarının bir araya gelerek ortaya koyduğu ürünler görenlere parmak ısırtıyor.

