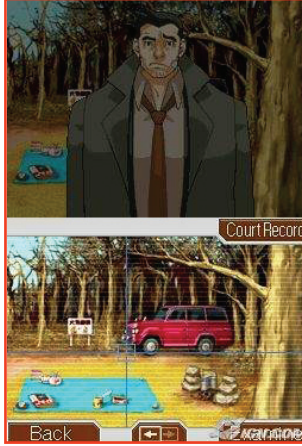


# BİLGİSAYAR DÜNYASINDAN

## Meslek Yaşamına Erken Adım

Bugüne dek bilgisayar oyunlarında bir dolu düşmanla uğraşmaya, rakiplerle mücadele etmeye ya da bulmaca çözmeye alışmıştık. Gel gelelim taşınabilir oyun konsolu Nintendo DS için hazırlanan iki yeni oyun, alışageldiğimiz biraz dışına çıkıyor. Çünkü bu oyunlardan birinde bir cerrahı, diğerinde de bir avukatı canlandırıyoruz.

Atlus firmasının Trauma Center - Under the Knife adlı oyunu, size hastaları ameliyatla iyileştiren bir cerrah olma olanağı veriyor. Yaptığınız her ameliyatla beceriniz artarken, gelen her hastanın ameliyatı da bir önceki hastaya göre zorlaşıyor. Capcom firmasının Phoenix Wright: Ace Attorney adlı oyunundaki görevinizse bir avukatı canlandırmak. Bu oyunda da suç alanından gelen kanıtları değerlendiriyor, bunları hakime ve jüriye sunuyor, hazırlanan savunma planını güçlendiriyor ve savunduğunuz kişinin



Oyun dünyasındaki farklı arayışlar, meslekleri ekrana taşıyor.

suçsuzluğunu kanıtlamaya uğraşıyorsunuz. Elbette bunlar birer oyun olduğu için, oynarken bu mesleklere sahip olmanın neye benzediği konusunda yalnızca biraz fikir edinebiliyorsunuz. Diğer yandan oyun piyasasındaki onca vurdulu kırdılı oyunun arasında bu tip ilginç fikirlere dayanan oyunlar olması da çok hoş. Trauma Center - Under the Knife İnternet sayfasına [http://www.atl-us.com/trauma\\_center](http://www.atl-us.com/trauma_center) adresinden, Phoenix Wright: Ace Attorney sayfasına <http://www.capcom.com/phoenixwright> adresinden ulaşabilirsiniz.

## Intel'den Mini PC

Bir yandan oyunlar meslek hayatını avuca taşırken, diğer yandan da PC'ler de cebe girme telaşı içinde. Intel firmasının Ruby adlı bilgisayar tasarımı bu konuda atılan en somut adımlardan biri. Neredeyse cebe sığacak boyutlara ve 450 gram ağırlığa sahip olan bu aygıt, bir bilgisayarın çalışmak için gereksinim duyabileceği tüm donanımı beraberinde taşıyor. Üstelik Windows XP gibi masa-



Intel'in Ruby tasarımıyla PC'ler de cebe girmeye hazırlanıyor.

üstü bilgisayarlarda kullandığımız işletim sistemlerini çalıştırabilirdiği gibi, Windows'un yeni çıkacak sürümü olan Windows Vista'yı bile çalıştırabilecek ölçüde güçlü olduğu söyleniyor. Elbette bu işletim sistemlerini çalıştırabilmesi, işletim sistemleri tarafından desteklenen yazılımları da çalıştırabileceği anlamına geliyor. Intel'in bu tasarımı üreticiler arasında ilgi görürse, kısa bir süre sonra neredeyse cep telefonu büyüklüğünde PC'leri raflarda görmeye başlayabiliriz.

Levent Daşkiran