

Airties'ten Hindistan'a ihracat

"Set Up Box" üniteleri için Hindistan'da faaliyet gösteren Smart Digivision şirketiyle anlaşma yaptıklarını belirten Airties CEO'su Bülent Çelebi, IPTV hizmetinin bilgisayarda, internet üzerinden yapılan bir çok işlemi geniş bant teknolojisi kullanılarak televizyondan kontrol edebilme imkanı sağladığını anlattı.

AIRTIES Kablosuz İletişim A.Ş. Üst Yöneticisi (CEO) **Bülent Çelebi**, geniş bant teknolojisi kullanılarak interaktif televizyon yayını sağlayan IPTV uygulamasında kullanılan "Set Up Box" ihracatını yapan "ilk" Türk firması olduklarını bildirdi. "Set Up Box" üniteleri için Hindistan'da faaliyet gösteren Smart Digivision şirketiyle anlaşma yaptıklarını belirten Çelebi, IPTV hizmetinin bilgisayarda, internet üzerinden yapılan bir çok işlemi geniş bant teknolojisi kullanılarak televizyondan kontrol edebilme imkanı sağladığını anlattı. IPTV konusunda 2 yıldır sürdürdükleri Ar-Ge çalışmalarını olduğunu belirten Çelebi, "Her sene 2 milyon dolar bu çalışmalara ayırdık. Şimdi dünya devleriyle rekabet edebilir konuma geldik" dedi.

Hindistan pazarının çok hızlı bir gelişim gösterebileceğine dikkati çeken Çelebi, hedeflerinin 1 yılda minimum 200 bin kullanıcıya ulaşmak, ileride de Hindistan'daki 110 milyon televizyon kullanıcısına bu hizmeti

götmek olduğunu söyledi.

AirTies Servis Sağlayıcı Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı Rahşan Karan, IPTV'nin geri dönüş yapılabilir bir yayın özelliği olduğunu vurgulayarak, bunun sayesinde yayınlanan bir filmin istenildiği zaman izlenebileceğini ifade etti.

Karan, bu teknolojinin hayal gücüyle sınırlı olduğunu söyleyerek, interneti televizyona taşıdıklarını bildirdi. Bu konuda hedeflerinin büyük olduğunu ve başka ülkelere de ihracat yapacaklarını dile getiren Karan, şunları kaydetti: "Orta Doğu'dan büyük sipariş bekliyoruz. Hollanda'dan ve Rusya'dan sipariş aldık. Portföyümüzde, özellikle Orta Doğu, Avrupa ve Rusya var."

IPTV teknolojisi ile neler yapılabilir

Yayınlanan diziler daha sonra tekrar izlenebilir. Televizyon üzerinden eğitim alınabilir. Online sınav yapılabilir. Müzik paylaşımı, telefon görüşmeleri, görüntülü



konferans gerçekleştirilebiliyor. Tek ya da çoklu kullanıcı interaktif oyunlar oynanabiliyor. Okuldaki öğrencilerin görüntüleri velilerin evindeki televizyona aktarılabilir. Televizyon üzerinden mobil telefona kısa mesaj gönderilebilir. İnteraktif bankacılık yapılabilir. Borsa bilgilerine ulaşılabilir. Tren bileti satın alınabilir. DVD kiralatabilir.