

Jiuzhou'ya göre başarının 4 maddesi

Alexander Wiese



Dünyada bir metro durağının hemen üzerinde bulunan bir uydu donanım üreticisi var mıdır? Evet, var: Çin'in ŞenJen şehrinde bulunan Jiuzhou şirketi. ŞenJen metrosunun CheGongMiao durağından inip, "D" çıkışından yukarıya çıktığında, metro kullanıcısı kendini birden ŞenJen'in serbest bölgesi olan, Hong Kong'un hemen karşısındaki Futian semtindeki geniş Şennan Bulvarındaki devasa ofis gökdelenlerinin birinin antresinde bulur.

Ancak ne yazık ki, Jiuzhou çalışanları metroya yakın oluşlarından dolayı yaşadıkları rahatlıktan pek yakında vazgeçmek zorunda kalacaklardır: Jiuzhou'nun pazarlama müdür yardımcısı Linda Lee, "Birkaç ay sonra kendimize ait yeni ofis binamıza taşınacağız", diyor ve pazarlama müdürü Erman Tang, şöyle ekliyor: "Sürekli büyüyoruz". İdari kadronun yanında, ne de olsa 250 tane mühendis, yazılım geliştiricisi ve programlamacı bu binada çalışmaktadır. Bunlar DVB, IP-TV (sadece ADSL için) ve tamamen yeni bir ürün hattı olan, DVB alıcıları yerleşik LCD TV cihazlarının geliştirilmesi ile ilgileniyorlar.

ŞenJen'deki merkez şubenin yanında, 50 tane DVB-C için yazılım uzmanının çalıştığı Pekin ile 100 programlamacının çalıştığı Miami Yang şubeleri de vardır. Üretim ŞenJen'dedir.

Bu geniş kapsamlı AR-GE ekibi %80 oranında yazılımlarla, %20 oranındaysa donanımlarla ilgilendir. Tüm ürünler neredeyse tamamen Jiuzhou tarafından geliştirilmektedir. Ancak her yerde olduğu gibi, yonga seti dışarıdan satın alınıyor. Teknik müdür David Liu ürün yelpazesi hakkında bilgi veriyor: "HDTV için bu aralar ST ve ATI'den gelen yonga setleri kullanıyoruz. SD için orta fiyat sınıfında NEC



Pazarlama Müdür Yardımcısı Linda Lee (ortada), Deniz Aşırı Piyasalar Satış Müdürü Huang Wei (sağda) ve Teknik Müdür David Liu (solda) ile birlikte, Jiuzhou tarafından DION markasıyla pazarlanan alıcıların teşhir edildiği bir duvarın önünde.

ve Conexant'ın yonga setlerini, alt fiyat sınıfı içinse Cheertek yonga setlerini kullanıyoruz." Pay TV kuruluşları, cihazları yüksek miktarlarla satın aldıkları için, Jiuzhou için önemli bir müşteri kitlesi teşkil ediyor. David Liu ilave ediyor: "NDS, Irdeto, Conax ve Viaccess için uygun ürünler temin edebiliyoruz, ayrıca yakında Nagravision'u da kapsama alacağız".

Pay TV sektöründen çok sayıda toptan müş-

terilere rağmen, tüm üretimin %70'i FTA alıcılarını, %20'si CI/CA donanımlı cihazları ve %10'u PVR'li cihazları kapsar. Deniz Aşırı Piyasalar Satış Müdürü Huang Wei, daha detaylı olarak bilgi veriyor: "2005 yılında ihracat payımız %80 iken bu rakam 2006 yılında %65'e düştü ve 2007 yılında %50'ye düşeceğini bekliyoruz". Bu sayıları farklı okumak gerekirse: kendi piyasaları olan Çin pazarındaki talep aşırı bir şekilde artıyor!

Çünkü Jiuzhou yüzdesel bu gerilemeye rağmen, 2007 yılı için ihracat cirosunda artış bekliyor. Ancak bunun böyle olması için Huang Wei'nin çok çaba sarf ettiğini de söylemek gerekir: "2007 yılında çok sayıda fuara katılmayı planlıyoruz", diyerek, şöyle devam ediyor: "ANGA Kolonya, SCat Hindistan, NBA ABD, CeBIT İstanbul, CCBN Pekin, CommunicaAsia Singapur fuarlarına ve ayrıca yılda ikişer kez düzenlenen Kanton Fuarı (15-20 Nisan ve 15-20 Ekim) ve neredeyse eşzamanlı olarak düzenlenen Hong Kong Electronics Şovuna (12-17 Nisan ve 12-17 Ekim) katılacağız".

Büyümenin devamı için, Jiuzhou kendine 4 maddelik bir prensip belirledi: 1. En iyi kaliteyi sunmak, 2. Seri kararlar vermek, 3. Müşteriyi ortağımız olarak görmek ve 4. Uygun fiyatlar talep etmek. Jiuzhou 2007'nin ortasında yeni bir DVB-S2 HCTV alıcısı ve 2007 sonlarında DVB-S2 alıcısı yerleşik bir LCD TV cihazı ile PVR fonksiyonlu bir DVB-S2 HCTV alıcısını çıkaracağını vaat ediyor.

Merakla bekliyoruz!



Deniz Aşırı Piyasalar Satış Müdürü Huang Wei, tahtada ihracatlarının coğrafi dağılımını açıklıyor: Jiuzhou ürünlerinin %45'i Avrupa'ya (Rusya dahil), %30'u Orta Doğu ve Kuzey Afrika'ya, %20'si Hindistan dahil Güney Doğu Asya'ya satılırken, geri kalan %5'lik pay ise Avustralya ve Güney Amerika'ya bölünür.



Satış ekibi iş başında. Jiuzhou ürünleri için gelen siparişler buraya gelip, burada çalışanlar tarafından değerlendirilirler



Yazılım geliştirme departmanından görünüm



Taslak cihazlar olmadan hiçbir şey yürümez. Burada prototip cihazlar üretilip test ediliyor.



Uydu alıcılarının üretildiği üretim hatlarından birine bakış