

Empat Poin Jiuzhou

Alexander Wiese



Apakah ada perusahaan satelit yang ditemukan di atas subway stasiun kereta api? Ya ada: Jiuzhou di ShenZhen, China. Ketika Anda keluar dari Metro line #1 di stasiun CheGongMiao, tujuh pintu keluar "D" dan Anda akan menemukan jalan masuk ke salah satu gedung perkantoran terbesar di Jalan Shennan seksi Futian di ShenZhen; Zona perdagangan bebas langsung dari Hong Kong.

Sayangnya, pekerja Jiuzhou tidak akan menikmati jarak dekat ke stasiun Metro lebih lama lagi. "Dalam beberapa bulan kami akan pindah ke gedung kantor baru milik kami sendiri", Linda Lee menjelaskan, Asisten Direktur Pemasaran Jiuzhou. Erman Tang, Manager Direktur Pemasaran, menambahkan, "Kami tumbuh secara konstan".

Selain tenaga administrasi, terdapat juga 250 insinyur, pengembang dan pemrogram peranti lunak. Mereka semuanya diberi tugas dalam pengembangan produk DVB dan IP-TV (hanya DSL) serta produk baru – yaitu TV LCD dengan receiver DVB terpasang.

Sebagai tambahan kantor Jiuzhou di ShenZhen, mereka juga mempunyai kantor cabang di Beijing yang mempekerjakan 50 spesialis peranti lunak DVB-C dan juga di Miami dengan 100 tenaga pemrograman. Fasilitas produksi terdapat di ShenZhen. Tim R&D yang ekstensif 80% terlibat dalam peranti lunak dan 20% dalam perangkat keras. Jiuzhou melakukan seluruh pekerjaan perancangannya; hanya chipset yang diperoleh dari sub-kontraktor, seperti biasanya. Direktur Teknis David Liu memaparkan: "Untuk chipset HDTV dari ST dan ATI; untuk SD kami menggunakan chips dari NEC dan Conexant untuk produk harga menengah dan dari Cheertek untuk segmen harga lebih rendah."



Asisten Direktur Pemasaran Linda Lee diapit oleh rekannya Manager Penjualan Ekspor Huang Wei (kanan) dan Direktur Teknis David Liu (kiri) di depan dinding yang menampilkan receiver yang dipasarkan Jiuzhou dengan merk DION

Operator TV-berbayar adalah konsumen yang lebih kritis bagi Jiuzhou: mereka membeli perangkat receiver dalam jumlah yang sangat besar. Menurut David Liu, "Saat ini kami dapat memproduksi receiver untuk NDS, Irdeto, Viaccess dan Conax. Sedangkan Nagravision akan segera hadir".

Selain sejumlah besar konsumen TV-berbayar, 70% dari total produksinya adalah

receiver FTA sederhana, dan 20% adalah receiver CI/CA serta 10% hadir sebagai PVR. Huang Wei, Manager Penjualan Ekspor, mengatakan: "Pada tahun 2005, produk ekspor kami terhitung sekitar 80% dari total produksi kami. Pada tahun 2006 sekitar 65% sedangkan pada tahun 2007 kami mengharapkan rasio ekspor sebesar 50%."

Apa arti sebenarnya dari angka ini? Permintaan dalam negeri China tumbuh secara drastis! Meskipun berkurang dalam persentase ekspor, Jiuzhou mengharapkan peningkatan penjualan ke luar negeri pada tahun 2007.

Huang Wei juga membantu dalam pencapaian ini: "Kami berencana berpartisipasi dalam banyak pameran perdagangan selama tahun 2007", termasuk ANGA Cologne, SCat India, NBA USA, CeBIT Istanbul, CCBN Beijing dan CommunicAsia Singapore. Selain itu terdapat juga pameran besar dua-kali-setahun Canton Fair (15-20 April dan 15-20 Oktober) dan pameran Elektronik Hong Kong yang hampir bersamaan (12-17 April dan 12-17 Oktober).

Untuk membantu memfasilitasi pertumbuhannya, Jiuzhou telah mengadopsi empat hal dalam motto-nya: 1. Kualitas Terbaik, 2. Keputusan Segera, 3. Konsumen adalah Rekanan Kita dan 4. Harga yang wajar. Untuk tahun 2007 Jiuzhou menjanjikan receiver DVB-S2 HDTV pada awal kuartal kedua dan TV LCD dengan receiver DVB-S2 terpasang serta PVR pada akhir tahun 2007.

Kita tak sabar lagi menunggu kehadirannya!



Manager Penjualan Ekspor Huang Wei menunjukkan geografi penyaluran ekspor: 45% produk Jiuzhou ke Eropa (termasuk Rusia), 30% ke Timur Tengah, dan 25% ke Asia Tenggara, dengan sisa 5% untuk Australia dan Amerika Selatan.



Tim pemasaran sedang bekerja. Pemesanan untuk produk Jiuzhou tiba di sini dan ditangani oleh karyawan bersangkutan.



Karyawan bagian pengembang peranti lunak.



Tidak ada perkembangan kemajuan tanpa unit coba. Prototif dibuat dan diuji di sini.



Produksi sebenarnya: gambar menunjukkan barisan perakitan receiver satelit.