

Jiuzhou négy pontja

Alexander Wiese



Van-e olyan műhold vállalat, amely egy földalatti vasútállomás tetején épült? Igen van: a Jiuzhou Shen Zhen-ben, Kínában. Miután kiszámtunk az 1-es számú földalattiból a Che Gong Miao állomáson, csak a „D” kijárat felé kell mennünk és a Shenan sugárút egyik legnagyobb irodaházának előcsarnokában találjuk magunkat Shen Zhen, Futian negyedében, a Hong Kong-gal szembeni vámmentes zónában.

Sajnos, a Jiuzhou alkalmazottai nem fogják sokáig élvezni a rövid sétát a földalatti állomásig. „Pár hónapon belül átköltözünk a saját új irodaházunkba” magyarázta Linda Lee, a Jiuzhou piackutatási részlegének igazgatóhelyettese. Erman Tang, a piackutatási részleg vezérigazgatója hozzátette „Állandó növekedésben vagyunk.”

Az adminisztratív részleg alkalmazottain kívül, itt dolgozik még 250 mérnök, szoftverfejlesztő és –programozó. Mindannyiuk közös feladata a DVB és az IP-TV (kizárólag DSL) termékek, valamint az új DVB vevőkkel ellátott LCD tévék, új gyártási vonalának kifejlesztése.

A Jiuzhou-nak a shenzheni irodáin kívül még további kirendeltségei is vannak: Pekingben, ahol 50 DVB-C szoftver-szakértőt alkalmaznak, Miami Yang-ban pedig 100 programozót foglalkoztatnak. A gyárak Shen Zhen-ben vannak. A terjedelmes kutatási és fejlesztési csapat 80%-ban szoftverrel és 20%-ban hardverrel foglalkozik. A Jiuzhou a teljes tervezési munkáját maga végzi, egyedül a lapkákat kapják egy alvállalkozótól, a bejáródott gyakorlat szerint. David Liu, műszaki igazgató gyors áttekintést adott: „A HD-tévékbe az ST és az ATI; a közép árfekvésű szabványos tévékbe (SD) a NEC és a Conexant, a legalacsonyabb árfekvésű készülékekbe pedig a Cheertek lapkakészleteit építjük be.” Az



Linda Lee, a piackutatási részleg igazgató-helyettese középen, körülötte a kollégák: Huang Wei, a tengerentúli eladási részleg igazgatója (jobbról), és David Liu műszaki igazgató (balról) a Jiuzhou DION néven forgalomba hozott vevőegységekkel megrakott polcok előtt.

előfizető tévé kezelők a legkényesebb vevő rétege a Jiuzhou-nak: nagyon nagy számban vásárolják a vevőfelszerelést. David Liu szerint „Jelenleg képesek vagyunk készülékeket leszállítani az NDS, az Irdeto, a Viaccess és a Conax számára. A Nagravision is hamarosan sorra kerül.”

A nagy számú előfizető tévés ügyfelek mellett is, az eladásra került készülékek 70%-át

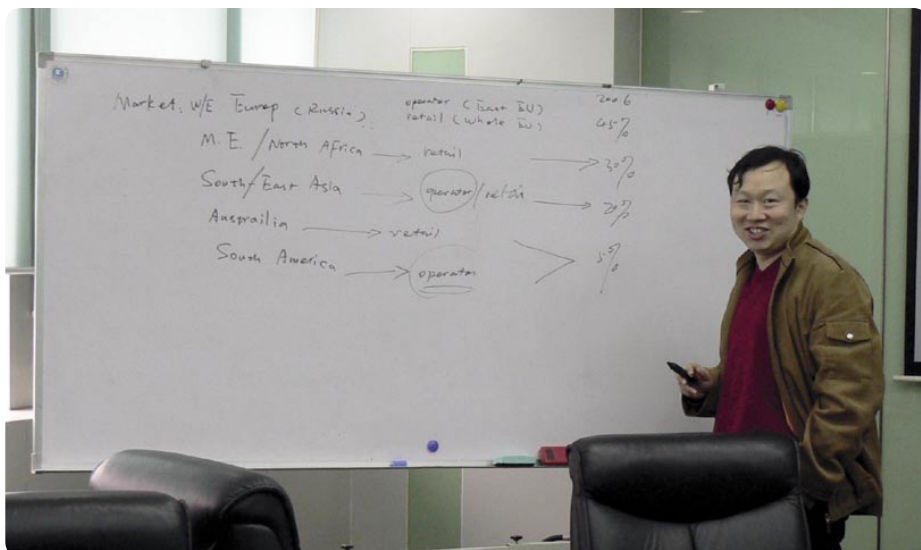
az egyszerű FTA vevők képezik, a készülékek 20%-a van ellátva CI/CA-val, 10%-a pedig PVR-rel. Huang Wei, a tengerentúli eladási részleg igazgatója, azt mondta: „2005-ben, a termékeink 80%-a került kivitelre. 2006-ban ez a százalékarány inkább 65% körül volt, míg 2007-ben 50%-os kivitelre számítunk.”

Mit jelentenek valójában ezek a számok? Azt, hogy a helyi kereslet Kínában drámaian növekszik! A kiviteli százalék csökkenése ellenére, a Jiuzhou 2007-ben tengerentúli eladásainak növekedését várja.

Huang Wei is segíti a dolgok rendeződését: „Tervbe vettük hogy sok árumintavásáron veszünk részt 2007-ben, ideértve a kölni ANGA-t, az indiai Scat-ot, az egyesült-államokbeli NBA-t, az isztanbuli CeBIT-et, a pekingi CCBN-t és a szingapúri CommunicAsia-t. Továbbá itt van a kétszer évente megrendezett óriás árumintavásár Kantonban (április 15-től 20-áig és október 15-től 20-áig), és a szinte egyidőben megtartott hong-kongi elektronikai kiállítás (április 12-étől 17-ig és október 12-étől 17-éig).

A növekedés elősegítése érdekében a Jiuzhou 4 pontot fogadott el mint mottót: 1. Legjobb minőség, 2. Gyors határozathozatal, 3. A vevők az ügyfeleink, 4. Tisztességes árak. 2007-re a Jiuzhou DVB-S2 HDTV vevőegységet ígér a második negyedév elejére, valamint egy LCD tévét beépített DVB-S2 vevőegységgel és egy DVB-S2 vevőegységet beépített PVR-rel 2007 végéig.

„Mi nem várhatunk!”



Huang Wei, a tengerentúli eladási részleg igazgatója bemutatja a kivitel földrajzi megoszlását: a Jiuzhou termékeinek 45%-a Európába megy (ideértve Oroszországot), 30%-a a Közép-Kelet felé talál utat, 20%-a Délkelet Ázsiába kerül, amíg a maradék 5% megoszlik Ausztrália és Dél-Amerika között.



Az eladási részleg csapata munka közben. Ide érkeznek a Jiuzhou termékek megrendeléseit és itt kezelik őket az alkalmazottak.



Pillantás az egyik szoftverfejlesztő kabinjába.



Haladás nincs minta darabok nélkül. Itt állítják össze és tesztelik a prototípusokat.



Pillanatkép a mostani gyártási folyamatból : a képen a műhold vevőegység szerelő vonalának egy része.