

# Good Choice Better Life!



# طريق شركة ARION إلى القمة

بقلم : الكسندر فايس

لقد قمنا بعمل تقرير عن شركة ARION منذ عام مضى ، و هي شركة منتجة عالية الجودة مقرها في كوريا الجنوبية و أردنا أن نعرف ماذا فعلت شركة ARION في العالم الماضي عندما قدمت أول جهاز ريسيفر قادر على استقبال التلفزيون الفائق التفاصيل و الآن تقدم الشركة موديلها الجديد في هذا العدد من مجلة تيلي ستلايت .

و قد شرح لنا السيد / Thomas Roh مدير المبيعات و التسويق " هنا في العاصمة سيول عندنا عدد 20% من الموظفين اكثر من العام الماضي " و حيث أن شركة هي الشركة التي تعمل كعقل فان اكثر من نصف موظفيها - البالغ حاليا 70 موظف - يعملون في مجال الأبحاث و التطوير .

و نقوم بتصنيع أجهزة الريسيفر في مدينة DongGuan بالصين و التي يعمل بها 200 موظف ، إن السيد / Thomas متفائل تماما بخصوص المستقبل " في عام 2007 نتوقع أن تصل مبيعات الشركة إلى 80 مليون دولار أمريكي و في عام 2008 نحن نتق أننا سوف نكسر حاجز 100 مليون دولار "

و طبقا لما قاله السيد / Thomas Roh " 50% من دخل الشركة يأتي من أوروبا و 20% من الهند و 20% من الشرق الأوسط و شمال أفريقيا و 10% من أمريكا اللاتينية و استراليا " كما أفاد أيضا أننا لا نعمل في مجال التجارة عالية المستوى فقط بل و أيضا نقوم بالاندماج في السوق و منافسته " .

و لقد أدهشنا بقوله " لقد فتحنا قريبا مكتب في عاصمة الأرجنتين بيونس ايرس " و هذا ليس كل شيء " نحن نخطط لفتح مكتب في جنوب أفريقيا و الهند " إن شركة ARION تنظر إلى الأسواق الجديدة كأسواق هامة .

و لقد سألنا السيد / Casey Joo المدير الإداري لقسم الأبحاث و التطوير عن ما هو نوعية جهاز



السيد / Thomas Roh مدير المبيعات و التسويق في مكتبة ، إن مجلة تيلي ستلايت دائما في متناول يده .

▶ الطابقين السفليين في برج شركة ARION معدة للتوسع المستقبلي و باقي الطوابق مملوءة بالكامل أقسام الشركة ، الطابق الثالث للإدارة و ابتداء من الدور الرابع إلي السادس يوجد المهندسين و القائمين على عملية البرمجة مع أجهزة الكمبيوتر و أجهزة القياس .

الرئيسيفر الذي تريد شركة أن يكون ناجحا : " 50% من أجهزة الرئيسيفر مدمج بها كامات لإمكان استقبال القنوات المشفرة و 30% أجهزة رئيسيفر لاستقبال القنوات المجانية " .

و لقد اخبرنا السيد / Thomas Roh بالمزيد و مع ذلك فإن أجهزة الرئيسيفر المزودة بقرص صلب للتسجيل تمثل 20% من إنتاجنا و تمثل 40% من دخل الشركة " إن أجهزة الرئيسيفر التي يمكنها عملية التسجيل أصبحت أكثر أهمية خصوصا تلك الأجهزة المزودة بقرص صلب و وصلة SATA إلى الرئيسيفر ، إن عملية نقل البيانات تحتاج إلى أن تكون أكثر سرعة خصوصا عندما يتعلق الأمر بإشارات الإرسال الفائق التفاصيل و لهذا فإن موصل SATA يعتبر مناسب لتلك العملية .

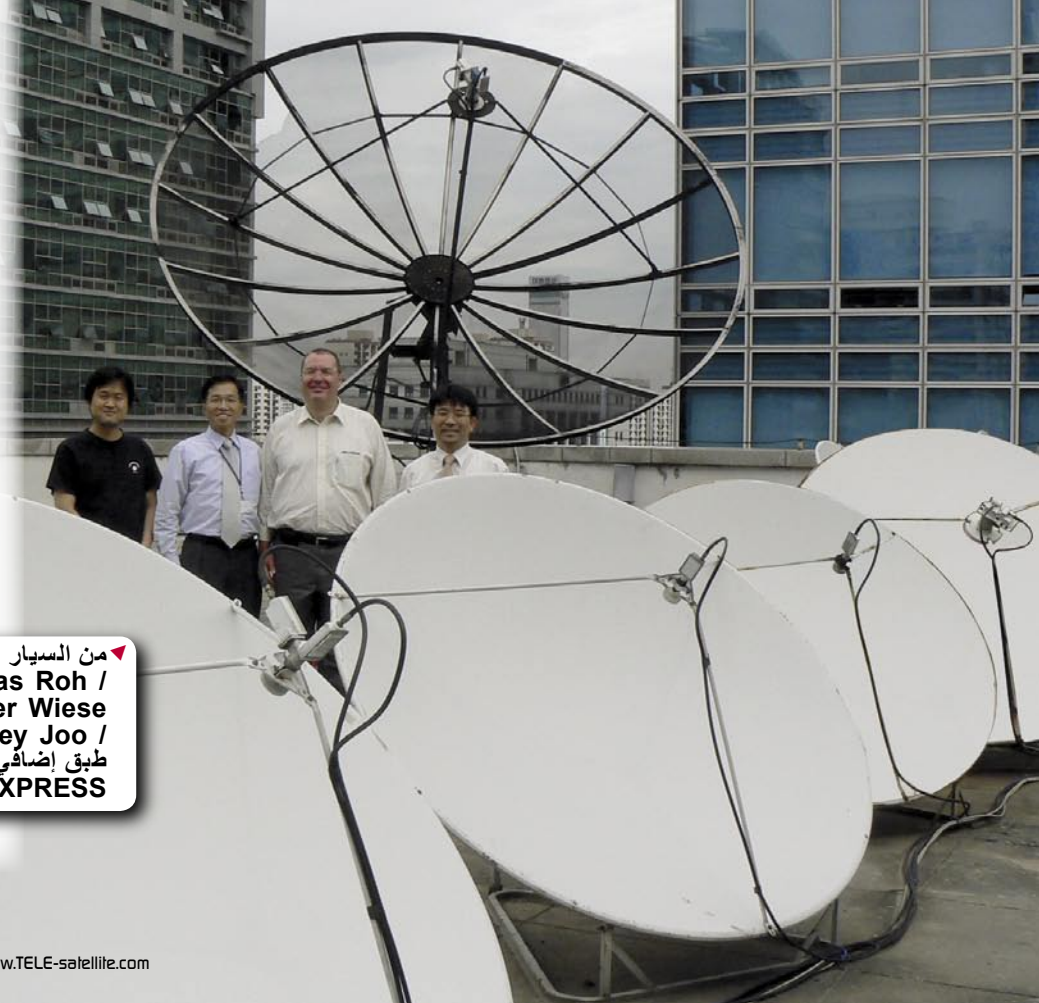
إن شركة ARION مشغولة الآن بتطوير منتجات جديدة ، بما في ذلك أجهزة الرئيسيفر من نوع ENTAVIO المعدة للأسواق الألمانية و أجهزة رئيسيفر مدمج بها كامات Irdeto للسوق الأسترالية ، إن العديد من الشركات المشغلة لنظام الكابل أو البث الفضائي التلفزيوني عملاء لدى شركة ARION من إيرلندا ، سلوفاكيا ، الأرجنتين و الهند " نحن أيضا نعمل على تطوير أجهزة رئيسيفر تقوم بعملية التسجيل لمحتويات الإرسال الفائق التفاصيل " هذا ما إضافة السيد / Casey Joo .

كما تعمل شركة ARION في مجال التلفزيون عبر الإنترنت IPTV ، و يعتقد السيد / Casey إن السوق الرئيسية هي شبكات الكوابل الداخلية ، مثل " الفنادق ، المستشفيات / المدارس و الجامعات " و هناك هدف هام آخر و هو مشغل نظام الكابل الذي يريد بث أنظمة ثلاثية (تلفزيون الكابل ، الإنترنت ، الصوت عبر الإنترنت ) و تتجاوب شركة مع تلك متطلبات hybrid IPTV المخطط أن تكون في السوق في الربع الثالث من عام 2008 .

متى سوف يتم تقديم الأجهزة التي تعمل استقبال الإرسال الفائق التفاصيل بشكل موسع ؟ لقد سألنا السيد / Thomas Roh و أجاب " سوف يكون ذلك في الربع الأخير من عام 2008 " و الآن و مع موسم أعياد الميلاد تنتج شركة ARION بالفعل أجهزة الرئيسيفر القادرة على استقبال التلفزيون الفائق التفاصيل

إن منتجاتنا تعتبر اختيار جيد لحياة أفضل .

▶ من السيد : السيد / Philip Lee كبير المهندسين و السيد / Thomas Roh مدير المبيعات و التسويق و السيد / Alexander Wiese ناشر مجلة تيلي ستلايت و السيد / Casey Joo مدير قسم الأبحاث و التطوير ، يوجد 2 طبق إضافي لاستقبال القمرين الروسيين YAMAL و AM EXPRESS مثبتة على سطح المبنى .





السيد / Sam Chang مدير بقسم التسويق يبدى إعجابيه بمجموعة الشهادات و الجوائز التي حصلت عليها منتجات شركة ARION . و هو أيضا يقوم بتنظيم اشتراك الشركة في المعارض التجارية و أفاد " في عام 2008 سوف نتواجد في معرض ANGا و IBC "



السيد / Han مدير قسم تطوير الرسييفر HD 4000 ، إن الرسييفر HD 4000 معد لاستقبال التليفزيون الفائق التفاصيل و سوف نقدم عنه تقرير اختبار في هذا العدد من مجلة تيلي ستلايت



يتم اختبار المنتجات الجديدة هنا و يتم اختبار أجهزة الرسييفر التي تم إنتاجها هنا أيضا للتأكد من مطابقة المواصفات .



السيد / Casey Joo مدير قسم الأبحاث و التطوير يعرض جهاز الرسييفر الرقمي DVB-M المصنوع بواسطة شركة ARION المصنوع خصيصا للأسواق اليابانية ISDB-T ، و قد قامت شركة ARION بتركيب مولد موجات ISDB-T صغير في المعمل لإتمام عملية الاختبار ، و حتى الآن لا يستخدم هذا النظام إلا في اليابان فقط .

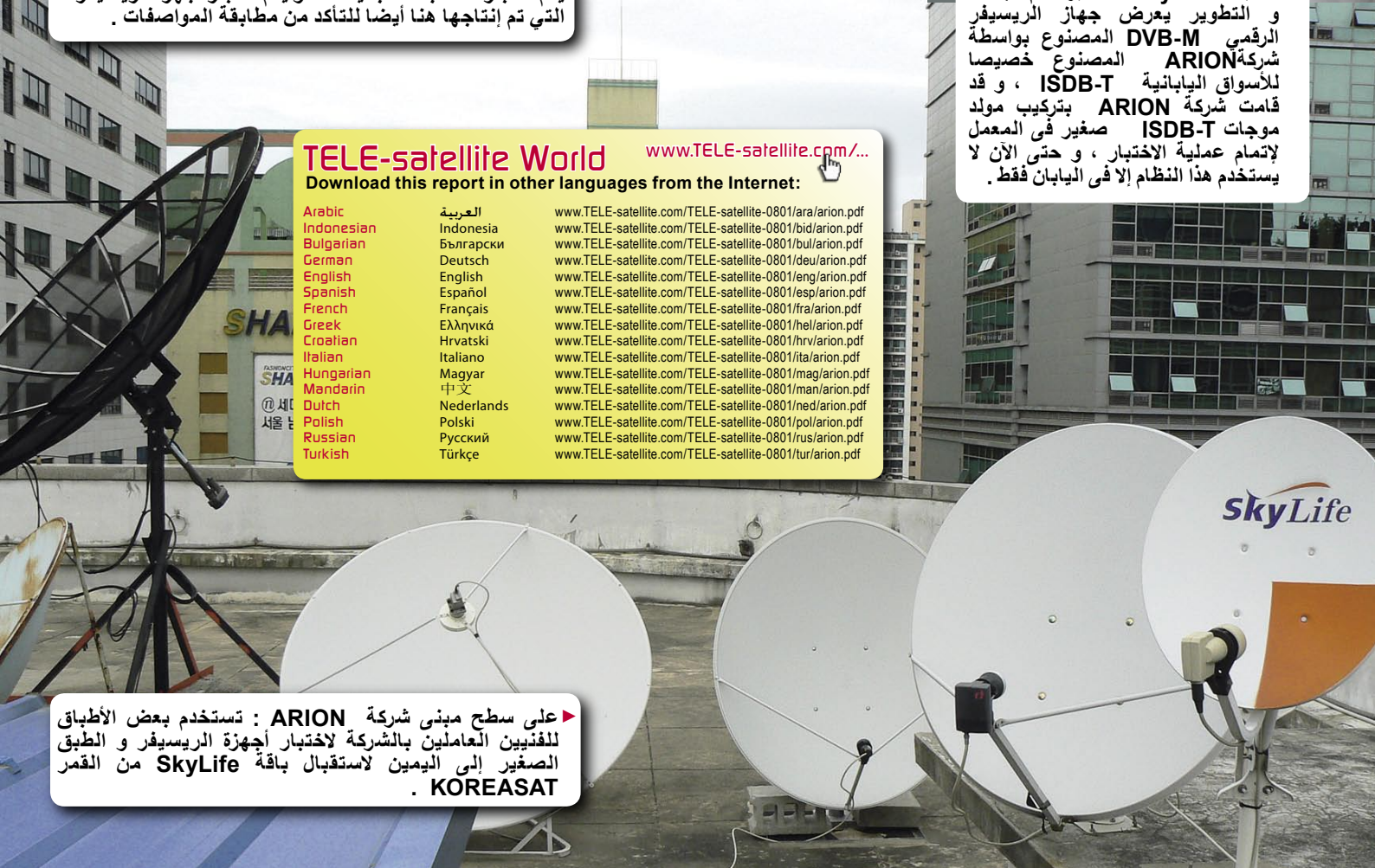
## TELE-satellite World

[www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic العربية  
Indonesian Indonesia  
Bulgarian Български  
German Deutsch  
English English  
Spanish Español  
French Français  
Greek Ελληνικά  
Croatian Hrvatski  
Italian Italiano  
Hungarian Magyar  
Mandarin 中文  
Dutch Nederlands  
Polish Polski  
Russian Русский  
Turkish Türkçe

[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ara/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bid/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/bul/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/deu/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/eng/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/esp/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/fra/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hel/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/hrv/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ita/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/mag/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/man/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/ned/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/pol/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/rus/arion.pdf)  
[www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/arion.pdf](http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0801/tur/arion.pdf)



على سطح مبنى شركة ARION : تستخدم بعض الأطباق للفنيين العاملين بالشركة لاختبار أجهزة الرسييفر و الطبق الصغير إلى اليمين لاستقبال باقة SkyLife من القمر KOREASAT .