

أمثلة نموذجية (تتمة)

تم إطلاق شركة ستار للتكنولوجيا لتطوير وتصنيع تقنيات الاتصالات الفضائية.

بناء

قطاع مستدام للاتصالات الفضائية في دولة الإمارات العربية المتحدة

تقنية الأقمار الصناعية. خدمات أساسية في قطاع الاتصالات. مسيرة تقدم تدعم البشرية.

ستار للتكنولوجيا هي مشروع مشترك جديد تأسس بهدف توفير قيمة مضافة للمستخدمين عن طريق الاستفادة من عمليات البحث والتطوير والاستحواذ لتعزيز مخرجات جديدة للملكية الفكرية تشكل حجر الأساس لقطاع مستدام للاتصالات الفضائية في دولة الإمارات العربية المتحدة.

لدعم المشروع المشترك الجديد، بدأت «الياه سات للخدمات الحكومية» تركيز على جهود البحث والتطوير في عام 2021 بهدف صنع أجهزة للنطاقين L و Ka. سيكون المنتج الأول نظام مودم للاتصالات الفضائية عبر بروتوكول الإنترنت يحمل اسم ستار للتكنولوجيا وسيكمل قدرات الاتصالات الفضائية الحالية من الياه سات لتوفير حلول متميزة عالية الأداء ومنتجات وخدمات تجارية شاملة ومتكاملة لشرائح متعددة من المستخدمين.



ستتخصص شركة ستار للتكنولوجيا في هندسة وتصميم وتصنيع الأجهزة والبرمجيات المخصصة، بما في ذلك أجهزة المودم المتقدمة للاتصالات الفضائية والهوائيات الصغيرة وحلول التتبع. وتتوافق رسالتها بشكل كامل مع برنامج التنوع الاقتصادي لحكومة الإمارات العربية المتحدة، حيث تهدف لإنتاج ملكية فكرية إماراتية وإلهام الأجيال القادمة لدخول قطاع تقنية الفضاء.

