

إصدار تنظيمات الشبكات غير الأرضية (NTN)

أصدرت هيئة الاتصالات وتقنية المعلومات ثلاث وثائق تنظيمية للشبكات غير الأرضية (NTN)، وتهدف الوثائق إلى تمكين الشبكات غير الأرضية وتهيئة بيئة تنظيمية تحفز على الاستثمار فيها، كما تسهل تبني أحدث التقنيات اللاسلكية في مجالها وتمكن الاقتصاد الرقمي في المملكة.



فوز المملكة بانتخابات الاتحاد الدولي للاتصالات

بإجماع دولي فازت المملكة العربية السعودية، في انتخابات الدول الأعضاء بمجلس الاتحاد الدولي للاتصالات، التي أجريت خلال الجلسة العامة لمؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات كما تجدر الإشارة بأن المملكة ترأس فريق عمل المجلس المعني بقضايا السياسات العامة الدولية المتعلقة بالإنترنت في الاتحاد الدولي للاتصالات



المصدر <https://www.spa.gov.sa>

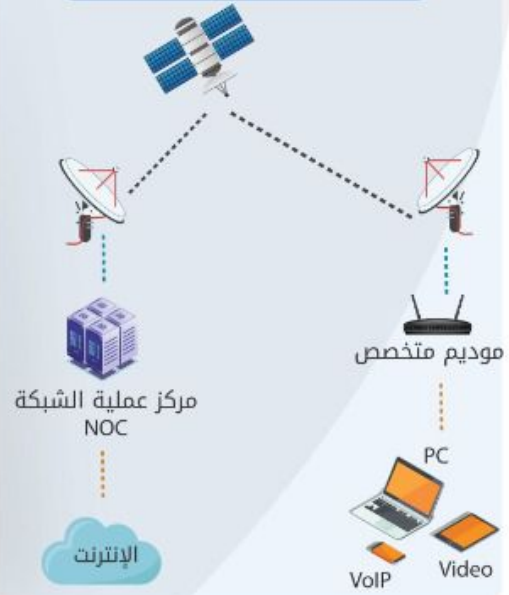
الإنترنت الفضائي

يتيح الإنترنت الفضائي الوصول إلى الإنترنت من خلال الأقمار الصناعية المخصصة للاتصالات

المواقع المدارية للأقمار الصناعية



كيف يعمل الإنترنت الفضائي



فوائد

عدم الحاجة إلى الخطوط الأرضية للوصول إلى الشبكة
المقاومة للعوامل الجوية التي قد تؤثر على الشبكات الأرضية
سهولة الصيانة مقارنة بالشبكات الأرضية

معلومة

تعمل عدد من الشركات العالمية على تقديم خدمات إنترنت فضائية سريعة وواسعة النطاق بالاعتماد على الأقمار الصناعية المحلقة في المدار المنخفض حول الأرض (Leo) مثل

OneWeb و StarLink و Project Kuiper

الأسبوع العالمي للفضاء: حدث سنوي من 4 إلى 10 أكتوبر يتم الاحتفال فيه بمساهمات علوم وتكنولوجيا الفضاء في تحسين وضع الإنسان

"تم إصدار هذه النشرة من جمعية الإنترنت في السعودية برعاية مركز الإنترنت السعودي"