



ندوة تبحث توفير خدمات ساتلية خالية من التداخل

خبراء يجتمعون في جنيف يومي 13-14 يونيو

جنيف، 4 مايو 2016 - ستبحث الندوة الدولية للاتصالات الساتلية التي ينظمها الاتحاد الدولي للاتصالات في جنيف يومي 13-14 يونيو التدابير الرامية إلى منع التداخلات في الاتصالات الساتلية ومكافحتها. وستتناول خبراء دوليون الوضع الحالي وأحدث التكنولوجيات لكشف التداخلات الضارة وتحديد حدوثها وموقعها والتخفيف منها، فهذه التداخلات الضارة قد تؤثر بشدة على الخدمات الساتلية بما في ذلك عمليات السلامة.

وستركز المناقشات على القانون الدولي للفضاء وحماية خدمات العلوم الفضائية وعلم الفلك الراديوي وخدمات الأنظمة العالمية للملاحة الساتلية والأمن السيبراني فضلاً عن ضمان أن تكون خدمات إذاعية ساتلية خالية من التداخل.

وستُكرس جلسة خاصة للابتكار في مجال الأنظمة الساتلية مع التركيز على الخصائص التقنية والفوائد الناشئة عن الأجيال الجديدة من مجموعات السواتل غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض (non-GSO) وسواتل الاتصالات عالية السرعة (HTS).

الموضوع: الندوة الدولية للاتصالات الساتلية لعام 2016 التي ينظمها الاتحاد

الموعد: 13-14 يونيو 2016

المكان: مبنى البرج بالاتحاد، قاعة بوبوف

الغرض: تقديم لمحة عامة عن التقدم المحرز في العمل على اللوائح والتكنولوجيات والتدابير الرامية إلى منع التداخل ومكافحته في مجال الاتصالات الساتلية وتبادل المعلومات عن التجارب في مجال أحدث التطورات والابتكارات.

الحضور: خبراء من قطاع صناعة السواتل ومشغلون ومنظمون وهيئات إذاعية من شتى أنحاء العالم.

ولمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال كما يلي:

غريس بترين
مسؤولة الاتصالات
مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5810
الهاتف المحمول: +41 79 599 1428
البريد الإلكتروني: brpromo@itu.int

سانجاي أشاريا
رئيس العلاقات مع وسائل الإعلام والمعلومات العامة،
الاتحاد الدولي للاتصالات
الهاتف: +41 22 730 5046
الهاتف المحمول: +41 79 249 4861
البريد الإلكتروني: sanjay.acharya@itu.int

يمكن الاطلاع على البيانات القطرية الأكثر موثوقية في العالم بشأن النفاذ إلى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وتقاسم هذه البيانات ومقارنتها من خلال الموقع التالي: <http://www.itu.int/net4/ITU-D/idi/2015/>

تابعونا:     

نبذة عن الاتحاد الدولي للاتصالات

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، التي تقود عجلة الابتكار في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات جنباً إلى جنب مع 193 دولة عضواً وعضوية ما يزيد على 700 كيان من القطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية. والاتحاد الذي أنشئ منذ أكثر من 150 عاماً في 1865 هو الهيئة الحكومية الدولية المسؤولة عن تنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية وتحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ووضع معايير عالمية لكفالة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي ورصد الأرض من خلال السواتل والرادارات الأوقيانوغرافية فضلاً عن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمتنقل، وتكنولوجيا الإنترنت والإذاعة. www.itu.int