

الاتحاد الدولي للاتصالات يدعو إلى التعاون العالمي من أجل التصدي لتهديدات الأمن السيبراني تليكوم العالمي للاتحاد 2012 يوفر محفلاً لبحث قضايا الأمن السيبراني العالمية الأساسية

جنيف، 31 مايو 2012 - يدعو الاتحاد الدولي للاتصالات اليوم إلى تعاون دولي بين الحكومات ودوائر صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للتصدي لتهديدات الأمن السيبراني التي تنسم اليوم بطابع عالمي. إن اكتشاف مختبر كاسبيرسكي مؤخراً للبرمجية الضارة بالغة التعقيد "Flame" يبرز الحاجة إلى استجابة منسقة. وقد اكتشف برمجية "Flame" خبراء مختبر كاسبيرسكي عقب إجراء تحليل تقني، بناءً على طلب من الاتحاد، بشأن جزء من برمجيات ضارة تقوم بحذف معلومات حساسة.

إن التعاون الدولي عنصر رئيسي لبرنامج الأمن السيبراني العالمي (GCA) للاتحاد الدولي للاتصالات. ويقوم الاتحاد بإشراك دوله الأعضاء وجميع الأطراف الفاعلة في العالم في أنشطته إشراكاً تاماً، ويتعاون بشكل وثيق مع شركائه لتحديد التحديات الراهنة، والنظر في التهديدات الناشئة والمقبلة واقتراح استراتيجيات عالمية لتحقيق الأهداف المحددة في برنامج الأمن السيبراني العالمي. وأحد العناصر الأساسية لبرنامج الأمن السيبراني العالمي هيئة الشراكة الدولية متعددة الأطراف لمكافحة الإرهاب السيبراني (IMPACT)، وهي مبادرة دولية بين القطاعين العام والخاص - تتألف عضويتها من 142 بلداً - تركز جهودها لتعزيز قدرة المجتمع العالمي على منع التهديدات السيبرانية ومكافحتها والتصدي لها.

وقال الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات الدكتور حمدون توريه في تعليقه على الحاجة الملحة للتعاون العالمي "إن البرمجية الضارة "Flame" مثال بارز للأسباب التي تحمل الحكومات ودوائر الصناعة على العمل معاً لمعالجة مسألة الأمن السيبراني على الصعيد العالمي. كما أن الإنذار المبكر بالتهديدات الجديدة أمر حيوي ومن الهام تبادل أفضل الممارسات بشأن الخطوات التصحيحية اللازمة لحماية مجتمع المعلومات العالمي على أفضل وجه. وهذه هي قيمة إقامة تحالف عالمي."

وسيكون الأمن السيبراني واحداً من المواضيع الرئيسية المدرجة في جدول أعمال تليكوم العالمي للاتحاد 2012 (دي، 14-18 أكتوبر 2012) التي يدعمها شركاء رئيسيون من بينهم مختبر كاسبيرسكي. وسيستكشف جدول الأعمال هذا قضايا من قبيل تخفيف المخاطر التي تشكلها الهجمات السيبرانية الرئيسية المنسقة على الصعيد الوطني والتهديدات التي تطرحها البرمجيات الضارة مثل "Flame" وتعزيز التعاون الدولي. وسيلقي المدير التنفيذي لمختبر كاسبيرسكي أوجين كاسبيرسكي كلمة رئيسية استشرافية في هذا الحدث تحدد حجم التهديدات العالمية وطبيعتها العالمية اليوم.

وأشار السيد كاسبيرسكي متحدثاً عن حدث تليكوم العالمي للاتحاد 2012 إلى "أنه نظراً لأن الأحداث الأخيرة لم تستخدم إلا للتأكيد على أن الأمن السيبراني مصدر قلق عالمي رئيسي نواجهه جميعاً، من الضروري أن نستخدم المنصة الدولية التي يتيحها حدث رفيع المستوى مثل تليكوم العالمي للاتحاد 2012 لإجراء جميع المناقشات المناسبة المطلوبة لمعالجة هذه المسألة على أفضل وجه ممكن."

الروابط:

- برنامج الأمن السيبراني العالمي للاتحاد www.itu.int/osg/csd/cybersecurity/gca/index.html
- الشراكة بين الاتحاد وإمباكت www.itu.int/ITU-D/cyb/cybersecurity/impact.html
- تليكوم العالمي للاتحاد 2012 <http://world2012.itu.int/>

وللحصول على مزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بالمسؤول التالي:

بول كونلي

رئيس شعبة الاتصال وتعزيز الشراكات

الهاتف: +41 79 592 5668

البريد الإلكتروني: paul.conneally@itu.int

فيسبوك: www.itu.int/facebook

تويتر: www.itu.int/twitter

ما هو الاتحاد الدولي للاتصالات؟

الاتحاد الدولي للاتصالات هو وكالة الأمم المتحدة الرائدة في مسائل تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وقد ظل الاتحاد على مدى 145 عاماً، ينسق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية ويعزز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية ويعمل على تحسين البنية التحتية للاتصالات في العالم النامي ويضع معايير عالمية لكفاءة التوصيل البيئي السلس لمجموعة ضخمة من أنظمة الاتصالات. ويلتزم الاتحاد بتوصيل العالم: من الشبكات عريضة النطاق إلى أحدث أجيال التكنولوجيات اللاسلكية، ومن ملاحه الطيران والملاحه البحرية إلى علم الفلك الراديوي والأرصاد الجوية بالسواتل، ومن التقارب في خدمات الهاتف الثابت والمنتقل، إلى تكنولوجيات الإنترنت والإذاعة الصوتية والتلفزيونية. www.itu.int

ما هو مختبر كاسبيرسكي؟

مختبر كاسبيرسكي هو من الشركات الرائدة المطورة لأنظمة إدارة أمن المحتوى والتصدي للتهديدات وأكبر مورّد من القطاع الخاص لمنتجات أمن البرمجيات في العالم. وتُصنّف الشركة من بين شركات التوريد الأربع الأولى في العالم التي تقدم حلول الأمن للمستعملين النهائيين. وظل مختبر كاسبيرسكي على مدى تاريخه الذي يمتد منذ 15 عاماً من الشركات المبتكرة في مجال أمن تكنولوجيا المعلومات ويوفر حلولاً فعّالة للأعمال التجارية والأسر. وتعمل الشركة حالياً في حوالي 200 بلد في جميع أنحاء العالم، وتوفر الحماية لأكثر من 300 مليون مستعمل. ويمكن الحصول على مزيد من المعلومات من العنوان التالي: www.kaspersky.com