



الاتحاد الدولي للاتصالات

تليفاكس

مكتب تنمية الاتصالات

+41 22 730 51 11 هاتف
+41 22 733 72 56 تليفاكس Gr3
+41 22 730 65 00 :Gr4

Place des Nations
CH-1211 Geneva 20
Switzerland

الموعد: 3/1 صفحه 1 الوقت: 17 ديسمبر 2007 التاريخ: 17 ديسمبر 2007
DM-332
فاكس: انظر القائمة المرفقة إلى: الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاعي تنمية الاتصالات
وتقسيس الاتصالات والمتسببن إليها في الدول العربية

يرجى الرد إلى:
ebrahim.al-haddad@itu.int بريد إلكتروني

فاكس: +202 2 26 26 620 هاتف: +202 2 26 22 274

للاتصال: السيد إبراهيم الحداد
المكتب الإقليمي للدول العربية في الاتحاد

بريد إلكتروني: cymail@itu.int
فاكس: +41 22 730 5338 هاتف: +41 22 730 5484

السيد روبرت شو
شعبة تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والأمن السيبراني
السياسات والاستراتيجيات

الموضوع: ورشة العمل الإقليمية بشأن أطر الأمن السيبراني وحماية البنية الأساسية الخامسة للمعلومات (CIIP)
الدوحة، قطر، 18-20 فبراير 2008 وورشة العمل بشأن الأدلة القضائية في الأمن السيبراني في 21 فبراير 2008

حضرات السادة والسيدات،

تحية طيبة وبعد،

يسري أن أدعوكم، باسم الاتحاد الدولي للاتصالات، إلى تسمية أعضاء وفد وطني للمشاركة في ورشة العمل الإقليمية بشأن أطر الأمن السيبراني وحماية البنية الأساسية الخامسة للمعلومات (CIIP)، التي ستعقد في الفترة 18-20 فبراير 2008 في الدوحة، قطر. ويستضيف ورشة العمل هذه المجلس الأعلى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في قطر (ictQATAR) وهي تنظم بالتعاون مع البرنامج الوطني القطري لأمن المعلومات (Q-CERT).

ويلاحظ في مستهل القرن الحادي والعشرين أن المجتمعات الحديثة تعتمد أكثر من أي وقت مضى على تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) المتراصبة عالمياً. وتدعي هذه التوصيلية المتراصبة إلى أشكال من الاعتماد المتبادل والمخاطر والتي لا بد من التحكم فيها على الأصعدة الوطنية والإقليمية والدولية. فعلى الصعيد الوطني، ينبغي لكل بلد أن يفكر في تنظيم نفسه بحيث يكون قادرًا على اتخاذ الإجراءات المناسبة في مجال منع الحوادث السيبرانية والاستعداد لها والاستجابة إليها والتغلب عليها. وتستوجب هذه الإجراءات التنسيق والتعاون بين الأطراف المشاركة على الصعيد الوطني، ومنها الأطراف في الحكومة ودوائر الأعمال ومنظمات أخرى وكذلك المستعملون الأفراد، التي تقيم أنظمة المعلومات وشبكاتها وتقللها وتقديرها وتستخدمها وتستعملها. ومن شأن قيام جميع البلدان بوضع إطار وطني للأمن السيبراني وحماية البنية الأساسية الخامسة

للمعلومات (CIIP) وتنفيذها أن يكون بمثابة الخطوة الأولى في التصدي للتحديات الناشئة عن البيئ الأساسية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات المترابطة عالمياً.

وتعقد ورشة العمل هذه، في إطار سلسلة الأنشطة الإقليمية التي ينظمها قطاع تنمية الاتصالات، استجابة للقرار 130 الصادر عن مؤتمر المندوبيين المفوضين للاتحاد بعنوان: تعزيز دور الاتحاد في مجال بناء الثقة والأمن في استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (أنطاليا، 2006)، وخطبة عمل الدوحة، الصادرة عن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2006 والتي أقرت المسألة 22/1 للجنة دراسات قطاع التنمية بعنوان: تأمين شبكات المعلومات والاتصالات: أفضل الممارسات من أجل بناء ثقافة الأمان السيبراني. وكجزء من هذا النشاط، يعمد قطاع التنمية إلى وضع تقرير عن أفضل الممارسات من أجل نجح وطني للأمن السيبراني وهو يشتمل على إطار لتنظيم نجاح وطني للأمن السيبراني وهو يحدد خمسة عناصر أساسية من الجهود الوطنية، وهي: 1) وضع استراتيجية وطنية للأمن السيبراني؛ 2) إقامة تعاون وطني بين الحكومة ودوائر الصناعة؛ 3) استحداث مقدرة للتحكم في الحوادث وطنياً؛ 4) ردع الجريمة السيبرانية؛ 5) النهوض بشقاقة وطنية للأمن السيبراني.

ويرمي الإطار إلى تحديد الجهات الفاعلة الرئيسية في مجال الأمن السيبراني في بلد ما وأدوارها وأساليب التنسيق والتفاعل والتعاون لديها. وتشمل هذه الجهات وكالات ومؤسسات تقوم بما يلي:

- تقود جهود الحكومة المشتركة بين الوكالات بشأن الأمن السيبراني وتقدم الإرشاد في مجال التشغيل؛
- تتفاعل مع القطاع الخاص فيما يتعلق بالأمن السيبراني سواء بشأن الجريمة السيبرانية أو التحكم في الحوادث أو تطوير الجوانب التقنية وجوانب السياسة العامة؛
- تضع القوانين المتعلقة بالأمن السيبراني وإنفاذها؛
- تنسرق الإجراءات المتعلقة بمنع الحوادث السيبرانية والاستعداد لها والاستجابة إليها والتغلب عليها؛
- تنهض بشقاقة وطنية للأمن السيبراني، بما في ذلك إذكاء الوعي لدى الأفراد وصغار مشاريع الأعمال وغيرهم من المستعملين.

وستنظر ورشة العمل في مبادرات تتخذ على الصعيدين الإقليمي والدولي لزيادة التعاون والتنسيق بين مختلف أصحاب المصلحة. وسوف يشتمل برنامج ورشة العمل على جلسة تفاعلية تتناول مجموعة أدوات الاتحاد للتقييم الذاتي للأمن السيبراني الوطني/حماية البنية الأساسية الخامسة للمعلومات (CIIP)، وإننا نتطلع إلى مشاركة فعالة من جانب المندوبيين في هذا التمرин. وستجريي وقائع ورشة العمل باللغتين العربية والإنجليزية. ونرافق بهذه الرسالة مشروع حدول أعمال الورشة، وهنالك مزيد من المعلومات المفصلة في الموقع: www.itu.int/ITU-D/cyb/events/2008/doha ونشجعكم على زيارة هذا الموقع الذي يتضمن معلومات عن مجموعة الأدوات المذكورة، وذلك قبل بداية ورشة العمل.

ويسرنا أن نعلمكم أن الاتحاد سوف يقدم منحة كاملة واحدة لكل وقد مفوض حسب الأصول من جانب إدارات الاتحاد في أقل البلدان ثنواً والبلدان النامية منخفضة الدخل في الدول العربية، هناً يتتوفر الميزانية، وذلك للمشاركة في ورشة العمل هذه. وعدد المندوبيين من أي بلد غير محدود ولكن البلد يتحمل جميع تكاليف المندوبيين الإضافيين. وحبدا لو أوفد البلد ممثلين يضطلعون بالوظائف الرئيسية في الأمن السيبراني المذكورة في رؤوس الأقلام الواردة أعلاه.

ومن المتوقع أن يكون كل مندوب مطلعاً على المبادرات الوطنية المتصلة بالأمن السيبراني في بلده. ويرجى التقدم إلى الاجتماع بمساهمات إلكترونية عن التجارب الوطنية في هذا الصدد. كما يرجى إرسال هذه المساهمات إلى العنوان cybmail@itu.int مع نسخة إلى mail@ituarabic.org قبل 8 فبراير 2008.

وينبغي استكمال استماراة التسجيل المسبق في الورشة واستماراة طلب المنحة (إذا اقتضى الأمر ذلك) وإرسالها في أقرب وقت ولكن في موعد أقصاه 18 يناير 2008. وينبغي للبلدان التي تحتاج إلى مساعدة لحضور الورشة أن تتصل بالمكتب الإقليمي للدول العربية في الاتحاد، في القاهرة على رقم الهاتف 26 26 620 202+ أو البريد الإلكتروني: mail@ituarabic.org.

و جدير باللحظة أن ورشة العمل بشأن الأدلة القضائية في الأمن السيبراني، والتي تستغرق يوماً واحداً، سوف تعقد بالترادف مع الورشة الأخرى، وذلك في 21 فبراير 2008. وثمة معلومات إضافية عن ورشة الأدلة القضائية سوف تنشر على موقع الويب.

ونحن نتطلع إلى المشاركة الفعالة والمساهمة القيمة من جانب منظمتكم.
ونفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.

سامي البشير المرشد
مدير مكتب تنمية الاتصالات
[الأصل موقع]

الملحقات:

- مشروع جدول الأعمال
- استماراة التسجيل المسبق
- استماراة طلب منحة
- معلومات عامة للمشاركون متوفرة في الموقع [.www.itu.int/ITU-D/cyb/events/2008/doha/](http://www.itu.int/ITU-D/cyb/events/2008/doha/)