|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | **المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2017 (WTDC‑17)**  **بوينس آيرس، الأرجنتين، 20-9 أكتوبر 2017** | **C:\Users\murphy\Documents\WTDC17\bd_A_25Years_Horizontal-411959.jpg** |
|  |  |  |
| الجلسة العامة | | **الإضافة 23 للوثيقة WTDC‑17-21-A** |
|  | | **8 سبتمبر 2017** |
|  | | **الأصل: بالإنكليزية** |
| الدول العربية | | |
| مراجَعة القرار 69 للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات | | |
| تيسير إنشاء أفرقة استجابة وطنية للحوادث الحاسوبية، خاصةً للبلدان النامية، والتعاون فيما بينها | | |
|  | | |
| **مجال الأولوية:**  - القرارات والتوصيات | | |

MOD ARB/21A23/1

القـرار 69 (المراجَع في بوينس آيرس، 2017)

تيسير إنشاء أفرقة استجابة وطنية للحوادث الحاسوبية،  
خاصةً للبلدان النامية[[1]](#footnote-1)1، والتعاون فيما بينها

إن المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (بوينس آيرس، 2017)،

إذ يذكّر

*أ )* بالقرارات 101 و102 و130 (المراجَعة في بوسان، 2014) لمؤتمر المندوبين المفوضين التي تؤكد على ضرورة التعاون؛

*ب)* بالقرار 69 (المراجَع في دبي، 2014) للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (WTDC)، والحاجة إلى تحسين التنسيق والقدرة على التصدي لتحديات الأمن السيبراني؛

*ج)* بالقرار 58 (المراجَع في دبي، 2012) للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات، بشأن تشجيع إنشاء أفرقة استجابة وطنية في حالات الحوادث الحاسوبية، خاصةً للبلدان النامية،

*د )* بالقرار 50 (المراجَع في الحمامات، 2016) للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات، بشأن الأمن السيبراني،

وإذ يدرك

*أ )* النتائج المرضية للغاية التي حققها النهج الإقليمي المعتمد في إطار القرار 69 (المراجَع في دبي، 2014) للمؤتمر؛

*ب)* تزايد مستوى استخدام الحاسوب والاعتماد عليه في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) في البلدان النامية؛

*ج)* تعرّض البلدان النامية لهجمات وتهديدات تستهدف شبكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وأن بإمكانها الاستعداد بصورة أفضل لمثل هذه الهجمات والتهديدات وارتفاع وتيرة الاحتيال عبرها؛

*د )* نتائج الأعمال المنجزة حتى الآن في إطار المسألة 22‑1/1 للجنة الدراسات 1 لقطاع تنمية الاتصالات (ITU‑D) وتقاريرها ومسار عملها حول هذا الموضوع الذي يتضمن دعم إنشاء هذه الأفرقة وإقامة شراكات بين القطاعين العام والخاص؛

*ﻫ‏ ‍)* العمل المنجز حتى الآن في إطار البرنامج 2 لمكتب تنمية الاتصالات لجمع الدول الأعضاء وغيرها من أصحاب المصلحة لمساعدة البلدان في بناء القدرات الوطنية لإدارة الحوادث، مثل أفرقة الاستجابة للحوادث الحاسوبية؛

*و )* أهمية توفر المستوى الملائم من التأهب للطوارئ في جميع البلدان وخصوصاً في البلدان النامية، على المستوى الوطني عبر إنشاء أفرقة استجابة وطنية للحوادث الحاسوبية (CIRT) على الصعيد الوطني، وأهمية التنسيق داخل المناطق وفيما بينها وللاستفادة من المبادرات الإقليمية والدولية بهذا الشأن، بما في ذلك التعاون مع المشاريع والمنظمات الإقليمية والوطنية ومنها منتدى FIRST ومنظمة البلدان الأمريكية (OAS) وفريق الاستجابة لحالات الطوارئ الحاسوبية لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ (APCERT)، وغيرها؛

*ز )* عمل لجنة الدراسات 17 لقطاع تقييس الاتصالات بشأن مبادرة "تقنيات تبادل معلومات الأمن السيبراني (CYBEX)"، وهي مبادرة توفر منصات للتبادل المنظم للمعلومات، بمستويات ضمان معروفة، بشأن "حالة الأمن" القابلة للقياس للأنظمة والأجهزة، وبشأن مواطن الضعف، وبشأن الحوادث من قبيل الهجمات السيبرانية، وبشأن "النُّهج الاستدلالية" المعرفية ذات الصلة،

وإذ يلاحظ

*أ )* أن *مستوى التأهب للطوارئ الحاسوبية في البلدان النامية يشهد تحسناً لكنه لا يزال في مستوى متدن؛*

*ب) أن ارتفاع مستوى التوصيلية بين شبكات الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات قد يتأثر سلباً جراء إطلاق هجمة من شبكات في البلدان الأقل استعداداً لها، وأغلبها من البلدان النامية؛*

ج) *أنه بغية حماية البنى التحتية العالمية للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من تهديدات وتحديات تطور مجال الأمن السيبراني، يلزم اتخاذ تدابير وطنية وإقليمية ودولية منسقة لمنع حوادث الأمن السيبراني والتأهب والتصدي لها والتعافي منها؛*

*د )* أهمية توفر المستوى الملائم من التأهب للطوارئ الحاسوبية في جميع البلدان؛

*ه )* أعمال لجنة الدراسات 17 التابعة لقطاع تقييس الاتصالات (ITU‑T) في الاتحاد في مجال الأفرقة الوطنية للاستجابة للحوادث الحاسوبية، لا سيما فيما يتعلق بالبلدان النامية، والتعاون فيما بينها، على النحو المبين في نواتج لجنة الدراسات؛

و ) ضرورة إنشاء أفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية على أساس وطني، بما في ذلك أفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية تكون مسؤولة عن التعاون بين الحكومات، وأهمية التنسيق بين جميع المنظمات ذات الصلة*؛*

ز ) *البرنامج العالمي للأمن السيبراني لدى الاتحاد الدولي للاتصالات،*

يقـرر

1 *دعوة الدول الأعضاء وأعضاء القطاع من* ذ*وي الخبرة في*هذ*ا المجال إلى:*

• إنشاء أفرقة استجابة وطنية للحوادث الحاسوبية، بما في ذلك أفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية تكون مسؤولة عن التعاون بين الحكومات، عندما تدعو الحاجة إليها أو في حالة عدم وجودها؛

• التعاون الوثيق مع المنظمات ذات الصلة بما في ذلك قطاع تقييس الاتصالات في هذا الصدد، مع مراعاة القرار 58 (المراجَع في الحمامات، 2016) للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات؛

• تيسير تبادل أفضل الممارسات بين أفرقتها الوطنية للاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية؛

2 تكليف مدير مكتب تنمية الاتصالات بإعطاء الأولوية اللازمة لذلك عبر*:*

• ترويج أفضل الممارسات الوطنية والإقليمية والدولية في إنشاء هذه الأفرقة كما حدّدتها لجان الدراسات ذات الصلة في الاتحاد، كما حددتها المسألة 22‑1/1 للجنة الدراسات 1 حتى الآن، وما تحدده المنظمات الأخرى ذات الصلة والخبراء؛

• إعداد البرامج التدريبية اللازمة لهذه الغاية والاستمرار بتقديم الدعم، حسب الاقتضاء، للدول النامية الراغبة بذلك؛

• تشجيع التعاون بين أفرقة الاستجابة الوطنية للحوادث الحاسوبية بما في ذلك أفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية تكون مسؤولة عن التعاون بين الحكومات، وأفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية تابعة لدوائر الصناعة وأفرقة استجابة للحوادث الحاسوبية تابعة للهيئات الأكاديمية، وفقاً للتشريعات الوطنية، على المستويين الإقليمي والعالمي من خلال تشجيع مشاركة البلدان النامية في المشاريع والمنظمات الإقليمية والعالمية، مثل منتدى FIRST ومنظمة الدول الأمريكية وفريق الاستجابة لحالات الطوارئ الحاسوبية لمنطقة آسيا والمحيط الهادئ، وغيرها؛

• العمل على تحقيق هذه الأهداف مع تجنب ازدواجية الجهود مع المنظمات الأخرى؛

3 تكليف المسألة 3/2 للجنة الدراسات 2 لقطاع تنمية الاتصالات بالمساهمة، في إطار اختصاصها، في تنفيذ هذا القرار، على أن يراعى أيضاً العمل المنفَّذ في قطاع تقييس الاتصالات بهذا الشأن.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 1 تشمل أقل البلدان نمواً والدول الجزرية الصغيرة النامية والبلدان النامية غير الساحلية والبلدان التي تمر اقتصاداتها بمرحلة انتقالية. [↑](#footnote-ref-1)