|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (WTSA-24)  نيودلهي، 24-15 أكتوبر 2024 | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| الجلسة العامة | | الإضافة 10 للوثيقة 35-A | |
|  | | 13 سبتمبر 2024 | |
|  | | الأصل: بالإنكليزية | |
|  | | | |
| إدارات الاتحاد الإفريقي للاتصالات | | | |
| تعديلات يقترح إدخالها على القرار 58 | | | |
|  | | | |
|  | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ملخص:** | ‏تقترح هذه المساهمة تحديث القرار ‎58 ‏للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات من أجل مطالبة الدول الأعضاء بدعم أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية في تعزيز تبادل المعلومات والتعاون من أجل الاستجابة في حالات حوادث الأمن السيبراني، خاصةً في البلدان النامية على الصعيد العالمي. وعلى الدول الأعضاء وضع وتنفيذ برامج بشأن حملات التوعية بأهمية أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية.‎ | |
| **للاتصال:** | Isaac Boateng **الاتحاد الإفريقي للاتصالات** | البريد الإلكتروني: [i.boateng@atuuat.africa](mailto:i.boateng@atuuat.africa) |

**مقدمة**

دعم أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية (CIRT) في تعزيز تبادل المعلومات والتعاون من أجل الاستجابة في حالات حوادث الأمن السيبراني خاصةً في البلدان النامية. ‏وسيؤدي ذلك إلى تحسين التأهب لحالات الطوارئ في مجال الأمن السيبراني وإلى وضع أقوى وأقدر على الصمود للأمن السيبراني لا سيما في البلدان النامية.‎

MOD ATU/35A10/1

القرار 58 (المراجَع في نيودلهي، 2024)

تشجيع إنشاء أفرقة استجابة وطنية في حالات الحوادث الحاسوبية،  
خاصة للبلدان النامية

(جوهانسبرغ، 2008؛ دبي، 2012؛ جنيف، 2022؛ نيودلهي، 2024)

إن الجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (نيودلهي، 2024)،

إذ تضع في اعتبارها

أن القرار 123 (المراجَع بوخارست، 2022) الصادر عن مؤتمر المندوبين المفوضين قرر تكليف الأمين العام ومديري المكاتب الثلاثة بالعمل الوثيق فيما بينهم في متابعة المبادرات التي تساعد على سد الفجوة في ميدان التقييس بين البلدان النامية والبلدان المتقدمة،

وإذ تضع في اعتبارها كذلك

‏أن التوصية ‎ITU-T X.1060 ‏تقدم إطاراً لإنشاء وتشغيل مركز دفاع سيبراني،

وإذ تدرك

*أ )* النتائج المرضية جداً التي تحققت في النهج الإقليمي في إطار القرار 54 (المراجَع في الحمامات، 2016) للجمعية العالمية لتقييس الاتصالات؛

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

*ج)* تزايد الهجمات والتهديدات التي تستهدف شبكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من خلال الحواسيب؛

*د )* العمل الذي اضطلع به قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد (ITU-D) في إطار المسألة 22/1 السابقة للجنة الدراسات 1 للقطاع والمسألة 3/2 الحالية للجنة الدراسات 2 للقطاع،

وإذ تلاحظ

*أ )* أن انخفاض مستوى التأهب للطوارئ الحاسوبية ما زال في كثير من البلدان، خاصة البلدان النامية؛

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

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

*د )* ضرورة إنشاء أفرقة استجابة في حالات الحوادث الحاسوبية (CIRT) على أساس وطني وأهمية التنسيق داخل الأقاليم وفيما بينها؛

*ﻫ )* أعمال لجنة الدراسات 17 لقطاع تقييس الاتصالات (ITU-T) في مجال أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية، خاصةً بالنسبة للبلدان النامية، والتعاون فيما بينها، كما هو وارد في مخرجات لجنة الدراسات؛

*و )* ‏التعقيد المتزايد لإدارة البنية التحتية للدفاع السيبراني وأدواته وأفراده وخدماته الأمنية بسبب التعقيد المتزايد للهجمات السيبرانية على شبكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في جميع البلدان،

وإذ لا يغرب عن بالها

أن إنشاء أفرقة استجابة في حالات الحوادث الحاسوبية تعمل على ما يرام في البلدان النامية من شأنه تحسين مستوى مشاركة البلدان النامية في أنشطة الاستجابة عالمياً في حالات الطوارئ الحاسوبية وكذلك المساهمة في إقامة بنية تحتية عالمية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات تعمل على ما يرام وخبرات في مجال الأمن السيبراني،

تقرر

1 أن تدعم إنشاء أفرقة استجابة وطنية في حالات الحوادث الحاسوبية في الدول الأعضاء حيث تدعو الحاجة إليها ولا تكون متوفرة حالياً؛

2 دعم أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية في تعزيز تبادل المعلومات والتعاون من أجل الاستجابة في حالات حوادث الأمن السيبراني، بهدف رفع مستوى التأهب لطوارئ الأمن السيبراني، خاصة في البلدان النامية على الصعيد العالمي؛‎

3 إشراك المكاتب الإقليمية للاتحاد في تنفيذ هذا القرار وإذكاء وعي الدول الأعضاء بأهمية أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية في سياق أنشطة قطاع تقييس الاتصالات في هذا المجال،

‏تكلف مدير مكتب تقييس الاتصالات

‏بإبلاغ الفريق الاستشاري لتقييس الاتصالات سنوياً بشأن تنفيذ هذا القرار،

تُكلّف مدير مكتب تقييس الاتصالات، بالتعاون مع مدير مكتب تنمية الاتصالات

1 بتحديد أفضل الممارسات في إنشاء أفرقة استجابة في حالات الحوادث الحاسوبية وفقاً لمجموعة الأدوات ذات الصلة الصادرة عن الاتحاد الدولي للاتصالات؛

2 بتحديد الأماكن التي يتعين إنشاء هذه الأفرقة الوطنية فيها، ولا سيما في البلدان النامية، وتشجيع إنشائها؛

3 بالتعاون مع الخبراء الدوليين والهيئات الدولية لتحقيق إنشاء أفرقة استجابة وطنية في حالات الحوادث الحاسوبية؛

4 بتقديم الدعم، حسب الاقتضاء، في حدود الموارد الحالية للميزانية؛

5 بتسهيل التعاون بين أفرقة الاستجابة الوطنية في مجالات مثل بناء القدرات وتبادل المعلومات، ضمن إطار مناسب؛

6 باتخاذ الإجراءات اللازمة للتقدم في تنفيذ هذا القرار؛

7 بإعداد برامج بشأن حملات التوعية بأهمية أفرقة الاستجابة في حالات الحوادث الحاسوبية لرفع مستوى وضع الأمن السيبراني،

تدعو الدول الأعضاء إلى

1 النظر في إنشاء فريق استجابة وطني كأولوية عالية؛

2 التعاون مع غيرها من الدول الأعضاء ومع أعضاء القطاع؛

3 تشجيع شبكات التعاون والمشاركة في المنظمات الدولية مثل ‎ منتدى أفرقة الاستجابة لحوادث وأمن المعلومات (FIRST) لتعزيز قدرات الأمن السيبراني العالمية والتعاون في الاستجابة في حالات الحوادث،

تدعو الدول الأعضاء وأعضاء القطاع

إلى التعاون الوثيق مع قطاع تقييس الاتصالات وقطاع تنمية الاتصالات والمكاتب الإقليمية للاتحاد الدولي للاتصالات في هذا الصدد.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ