|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| itu_logo | **Union internationale des télécommunications**  **Bureau de la Normalisation des Télécommunications** | |  |
|  | |  | |

Genève, le 9 octobre 2017

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Réf.:**  **Tél.: Fax: E-mail:** | **Circulaire TSB 52**  SG17/XY  +41 22 730 5866 +41 22 730 5853 [tsbsg17@itu.int](mailto:tsbsg17@itu.int) | - Aux administrations des Etats Membres de l'Union | |
|  |  | **Copie**:  - Aux Membres du Secteur UIT-T;  - Aux Associés de l'UIT-T;  - Aux établissements universitaires participant  aux travaux de l'UIT;  - Aux Présidents et Vice-Présidents de la Commission d'études 17 de l'UIT‑T;  - Au Directeur du Bureau de développement  des télécommunications;  - Au Directeur du Bureau des radiocommunications | |
| **Objet**: | **Statut des Recommandations X.1127 (ex X.msec-9), X.1213 (ex X.sbb), X.1248 (ex X.cspim), X.1541rev après la réunion de la Commission d’études 17 de l’UIT-T (29 août ‑ 6 septembre 2017, Genève)** | |

Madame, Monsieur,

1 Suite à la Circulaire TSB [29](http://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0029) du 15 mai 2017, et conformément au § 9.5 de la Résolution 1 (Hammamet, 2016) de l'AMNT, j'ai l'honneur de vous informer que la Commission d'études 17 de l'UIT-T est parvenue, durant sa séance plénière qui s'est tenue le 6 septembre 2017, aux décisions suivantes concernant les quatre projets de Recommandation UIT-T mentionnés ci-après:

| Numéro | Titre | Décision | Note |
| --- | --- | --- | --- |
| [X.1127 (ex X.msec-9)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13550) | Exigences fonctionnelles de sécurité et architecture fonctionnelle pour les mesures de lutte contre le vol de téléphones mobiles | Approuvé |  |
| [X.1213 (ex X.sbb)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13539) | Capacités requises en matière de sécurité pour lutter contre les réseaux zombies (ou botnets) utilisant les smartphones | Approuvé |  |
| [X.1248 (ex X.cspim)](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=13540) | Exigences techniques pour lutter contre le spam de messagerie instantanée | Approuvé |  |
| [X.1541rev](http://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=14108) | Format d'échange de description d'objet incident version 2 | Approuvé |  |

2 Les renseignements existants sur les brevets sont accessibles en ligne sur le site [web de l'UIT-T](http://www.itu.int/net4/ipr/search.aspx?sector=ITU&class=PS).

3 Les versions prépubliées de ces Recommandations seront prochainement disponibles sur le site web de l'UIT-T à l'adresse: <http://itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 L'UIT publiera ces Recommandations dès que possible.

Veuillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma haute considération.

*(signé)*

Chaesub Lee  
Directeur du Bureau de la normalisation   
des télécommunications