|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |

 Genève, le 4 février 2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Réf.:****Tél.:****Fax:** | **Circulaire TSB 148**CE 17/XY+41 22 730 6206+41 22 730 5853 | - Aux administrations des Etats Membres de l'Union;- Aux Membres du Secteur UIT-T;- Aux Associés de l'UIT-T participant aux travaux de la Commission d'études 17;- Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT |
| **E-mail:** | tsbsg17@itu.int | **Copie**:- Aux Président et Vice-Présidents de la Commission d'études 17 de l'UIT‑T;- A la Directrice du Bureau de développement des télécommunications;- Au Directeur du Bureau desradiocommunications |
| **Objet:** | **Statut des Recommandations UIT‑T X.1215 (X.usctix), UIT-T X.1249 (X.tfcma) et UIT‑T X.1042 (X.sdnsec-1) après la réunion de la Commission d'études 17 de l'UIT-T (Genève, 22-30 janvier 2019)** |

Madame, Monsieur,

1 Suite à la [Circulaire TSB 113](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-113) du 17 octobre 2018, et conformément au § 9.5 de la Résolution 1 (Rév. 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 30 janvier 2019, aux décisions suivantes concernant les projets de Recommandation UIT-T mentionnés ci-après:

| Numéro | Titre | Décision |
| --- | --- | --- |
| UIT-T X.1215(X.usctix) | Cas d'utilisation pour l'expression structurée d'informations sur les menaces | Approuvé |
| UIT-T X.1042(X.sdnsec-1) | Services de sécurité utilisant les réseaux pilotés par logiciel | Approuvé |
| UIT-T X.1249(X.tfcma) | Cadre technique de lutte contre le spam publicitaire sur les applications mobiles | 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 les Recommandations approuvées dès que possible.

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

*(signé)*

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications