|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |
|  | Genève, le 23 mai 2022 |
| **Réf.:** | **Circulaire TSB 18**CE 17/XY | - Aux Administrations des États Membres de l'Union**Copie:**- 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;- Aux Président et Vice-Présidents de la Commission d'études 17 de l'UIT‑T;- À la Directrice du Bureau de développement des télécommunications;- Au Directeur du Bureau des radiocommunications |
| **Tél.:** | +41 22 730 6206 |
| **Télécopie:****Courriel:** | +41 22 730 5853tsbsg17@itu.int |
| **Objet:** | **Statut des textes déterminés des projets d'Amendement aux Recommandations UIT-T X.1246 et X.1247 et du projet de nouvelle Recommandation X.1812 (X.5Gsec-t), à la suite de la réunion de la Commission d'études** **17 de l'UIT‑T (virtuelle, 10-20 mai 2022)** |

Madame, Monsieur,

1 Suite à la [Circulaire TSB 342](https://www.itu.int/md/T17-TSB-CIR-0342/en) du 23 septembre 2021, et conformément au § 9.5 de la Résolution 1 (Rév. Genève, 2022) de l'AMNT, j'ai l'honneur de vous informer que la Commission d'études 17 de l'UIT‑T a pris les décisions suivantes, durant sa séance plénière tenue le 20 mai 2022, concernant les projets de textes de l'UIT-T énumérés ci‑après:

| Numéro | Titre | Décision |
| --- | --- | --- |
| Amendement 1 à la Recommandation UIT-T X.1246 | Technologies intervenant dans la lutte contre le spam vocal dans les organisations de télécommunication | Approuvé |
| Amendement 1 à la Recommandation UIT-T X.1247 | Cadre technique de lutte contre le spam par messagerie mobile | Approuvé |
| UIT-T X.1812(X.5Gsec-t) | Cadre de sécurité fondé sur des relations de confiance pour l'écosystème des IMT-2020 | 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 La version prépubliée de ces Recommandations est disponible sur le site web de l'UIT-T à l'adresse: <https://www.itu.int/itu-t/recommendations/>.

4 L'UIT publiera dès que possible le texte des Recommandations approuvées.

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

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications