|  |  |
| --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |
|  |  | Genève, le 27 mars 2025 |
| **Réf.:** | **Circulaire TSB 38**CE 13/TK | – Aux Administrations des États Membres de l'Union;– À l'État de Palestine (Résolution 99 (Rév. Dubaï, 2018));– Aux Membres du Secteur de l'UIT-T;– Aux Associés de l'UIT-T;– Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT**Copie:**– Aux Président et Vice-Présidents de la Commission d'études 13 de l'UIT-T;– Au Directeur du Bureau de développement des télécommunications;– Au Directeur du Bureau des radiocommunications |
| Tél.: | +41 22 730 6805 |
| Télécopie: | +41 22 730 5853 |
| Courriel: | tsbsg13@itu.int |
| **Objet:** | **Statut des Recommandations UIT-T Y.2348 (anciennement Y.NRS-DLT-arch) et Y.3211 (anciennement Y.FMSC-ABC-req) après la réunion de la Commission d'études 13 de l'UIT-T (Genève, 3-14 mars 2025)** |

Madame, Monsieur,

1 Faisant suite à la [Circulaire TSB 238](https://www.itu.int/md/T22-TSB-CIR-0238/en) du 7 octobre 2024, 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 13 de l'UIT-T a pris les décisions suivantes, durant ses séances plénières tenues le 3 mars et le 10 mars 2025, concernant les projets de texte de l'UIT-T énumérés ci-après:

| Numéro | Titre | Décision |
| --- | --- | --- |
| [UIT-T Y.2348](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=21359)(anciennement Y.NRS-DLT-arch) | Architecture fonctionnelle du partage des ressources de réseau fondée sur la technologie des registres distribués | Approuvée (le 3 mars 2025) |
| [UIT-T Y.3211](https://www.itu.int/ITU-T/workprog/wp_item.aspx?isn=21518) (anciennement Y.FMSC-ABC-req) | Convergence fixe, mobile et satellite – Exigences applicables à la prise en charge de communications large bande aériennes pour les réseaux IMT-2020 et les réseaux ultérieurs | Approuvée (le 10 mars 2025) |

2 Les renseignements existants sur les brevets sont accessibles en ligne sur le [site web de l'UIT-T](https://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 les textes des Recommandations approuvées.

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

Seizo Onoe
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications