|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |
|  |  | Genève, le 3 juin 2021 |
| **Réf.:** | **Circulaire TSB 322**CE 5/RU | - Aux Administrations des États Membres de l'Union;- Aux Membres du Secteur UIT-T;- Aux Associés de l'UIT-T;- Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT |
| **Tél.:** | +41 22 730 5356 |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 |
| **E-mail:** | tsbsg5@itu.int | **Copie**:- À la Présidente faisant fonction et aux Vice‑Présidents de la Commission d'études 5;- À la Directrice du Bureau de développement des télécommunications;- Au Directeur du Bureau des radiocommunications |
| **Objet:** | **Statut des Recommandations révisées UIT-T K.56 et UIT‑T K.112, à la suite de la réunion de la Commission d'études** **5 de l'UIT‑T (11-20 mai 2021)** |

Madame, Monsieur,

1 Suite à l'Annonce TSB [AAP-96](https://www.itu.int/dms_pubaap/01/T0101001096.htm) du 16 janvier 2021 et en application du § 6.2 de la Recommandation UIT‑T A.8 (Johannesburg, 2008), j'ai l'honneur de vous informer que la Commission d'études 5 de l'UIT‑T a pris les décisions suivantes, durant sa séance plénière tenue le 11 mai 2021, concernant les projets de Recommandations UIT-T révisées ci‑après:

| Numéro | Titre | Décision |
| --- | --- | --- |
| [K.56](https://www.itu.int/itu-t/workprog/wp_item.aspx?isn=16581)  | Protection des stations de base radioélectriques contre la foudre | Approuvé |
| [K.112](https://www.itu.int/itu-t/workprog/wp_item.aspx?isn=16582) | Protection contre la foudre, mise à la terre et mise à la masse: Procédures pratiques pour les stations de base radioélectriques | 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 sera prochainement disponible 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 considération distinguée.

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications