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

 Genève, le 23 mai 2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Réf.:Tél.:Fax:E-mail: | **Circulaire TSB 223**COM 13/TK+41 22 730 5126+41 22 730 5853tsbsg13@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 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 desradiocommunications |
| Objet: | **Approbation de la nouvelle Recommandation UIT-T Y.2772** |

Madame, Monsieur,

1 Suite à la Circulaire TSB [187](http://www.itu.int/md/T13-TSB-CIR-0187) du 18 décembre 2015, et conformément au § 9.5 de la Résolution 1 (Rév. Dubaï, 2012), j'ai l'honneur de vous informer que, durant la séance plénière du 29 avril 2016, 12 Etats Membres participant à la dernière réunion de la Commission d'études 13 **ont approuvé** le projet de nouvelle Recommandation UIT-T Y.2772 "Mécanismes applicables aux éléments de réseau avec prise en charge de l'inspection approfondie des paquets". Le résumé de cette Recommandation fait l'objet de l'Annexe 1.

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 cette Recommandation est disponible sur le site web de l'UIT-T à l'adresse <http://www.itu.int/ITU-T/recommendations/rec.aspx?rec=12709>.

4 L'UIT publiera cette Recommandation dès que possible.

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

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la
normalisation des télécommunications

**Annexe:** **1**

ANNEXE 1
(de la Circulaire TSB 223)

Résumé de la nouvelle Recommandation UIT-T Y.2772

Résumé de la nouvelle Recommandation UIT-T Y.2772

La Recommandation UIT-T Y.2772 décrit les mécanismes applicables aux éléments de réseau prenant en charge l'inspection approfondie des paquets (DPI), y compris les aspects liés aux procédures et méthodes d'inspection DPI relativement aux réseaux en mode paquet. Cette Recommandation facilite la compréhension des aspects méthodes, interfaces, protocoles et procédures liés à l'inspection DPI, ainsi que des aspects processus des produits liés à l'inspection DPI.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_