|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |
|  |  | Genève, le 6 mars 2023 |
| **Réf.:** | **Circulaire TSB 77**Manifestations du TSB/SC | – Aux administrations des États Membres de l'Union;– Aux Membres du Secteur de l'UIT-T;– Aux associés de l'UIT-T;– Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT |
| **Contact** | **Simao Campos** |
| **Tél.:** | +41 22 730 6805 |
| **Télécopie:** | +41 22 730 5853 |
| **Courriel:** | tsbevents@itu.int | **Copie:**– Aux Président et Vice-Présidents des commissions d'études;– Au Directeur du Bureau de développement des télécommunications;– Au Directeur du Bureau des radiocommunications;– Aux Directeurs des Bureaux régionaux de l'UIT |
| **Objet:** | **Atelier de l'UIT sur le thème "Aspects liés à la mise en œuvre du multimédia dans les véhicules"(manifestation entièrement virtuelle, 14 mars 2023, 9 h 00-12 h 00 CET)** |

Madame, Monsieur,

1 J'ai l'honneur de vous informer que l'Union internationale des télécommunications (UIT) organise un atelier sur le thème "**Aspects liés à la mise en œuvre du multimédia dans les véhicules**", qui se tiendra sous forme **entièrement virtuelle** le **14 mars 2023, de 9 heures à 12 heures CET**.

2 En 2022, le Groupe spécialisé de l'UIT-T sur le multimédia dans les véhicules a publié un rapport technique sur les aspects liés à la mise en œuvre des fonctionnalités multimédias dans les véhicules (voir le lien suivant: <https://www.itu.int/pub/T-FG-VM-2022/fr>). Ce rapport technique constitue une base appropriée pour formuler des recommandations sur la mise en œuvre du multimédia dans les véhicules et, en conséquence, la CE 16 de l'UIT-T a commencé à élaborer une Recommandation de la série H, sous la cote H.VM-VMIA, sur cette question, et organise une série d'ateliers pour partager ses vues sur la normalisation des aspects liés à la mise en œuvre du multimédia dans les véhicules.

3 Cet atelier a notamment pour objectifs:

– de présenter les principales conclusions du rapport technique sur les aspects liés à la mise en œuvre du multimédia dans les véhicules, publié l'année dernière, en mettant l'accent sur les questions qui seront traitées dans le cadre du nouveau sujet d'étude de l'UIT‑T: H.VM-VMIA;

– de présenter les conclusions du projet actuel de sujet d'étude H.VM-VMIA, en particulier les parties portant sur des questions importantes en matière d'interopérabilité et d'expérience utilisateur;

– d'exposer les vues de la CE 16 de l'UIT-T concernant d'autres parties à élaborer, ou les parties existantes à améliorer;

– de recueillir les avis des participants issus du secteur privé, des instituts de recherche ou des organisations gouvernementales sur les travaux actuels et les perspectives futures;

– d'examiner les éléments techniques qui ont été fournis par les participants en vue de contribuer aux futurs travaux de l'UIT sur le sujet d'étude H.VM-VMIA.

4 La participation à l'atelier est ouverte aux États Membres, aux Membres de Secteur, aux Associés de l'UIT et aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT, ainsi qu'à toute personne issue d'un pays Membre de l'UIT qui souhaite contribuer aux travaux. Il peut s'agir de personnes qui sont aussi membres d'organisations internationales, régionales ou nationales.

5 Toutes les informations utiles concernant l'atelier, notamment le projet de programme, seront communiquées sur le site web de la manifestation à l'adresse suivante: <https://itu.int/en/ITU-T/Workshops-and-Seminars/vm/20230314>. La page web de la manifestation sera actualisée périodiquement, à mesure que parviendront des informations nouvelles. Il est recommandé aux participants de consulter régulièrement la page web pour prendre connaissance des dernières informations.

6 Afin de permettre au TSB de prendre les dispositions nécessaires concernant l'organisation de l'atelier, je vous saurais gré de bien vouloir vous [inscrire](https://www.itu.int/net/CRM/js/sr/C-00012401) au moyen du formulaire en ligne disponible sur la page du site web dès que possible. **Veuillez noter que l'inscription préalable des participants aux ateliers est obligatoire et se fait en ligne. Cet atelier est gratuit et ouvert à tous**.

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

Seizo One
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications