|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | **Union internationale des télécommunications****Bureau de la Normalisation des Télécommunications** |  |
|  |  | Genève, le 9 septembre 2020 |
| Réf.: | **Circulaire TSB 269** | - 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 6301 |
| Télécopie: | +41 22 730 5853 |
| Courriel: | u4ssc@itu.int |
|  |  | **Copie**:- À la Directrice du Bureau de développement des télécommunications;- Au Directeur du Bureau des radiocommunications- Au Bureau régional de l'UIT, Brasilia, Brésil |
| **Objet:** | **Webinaire sur le thème "Les villes intelligentes et durables et les technologies de pointe en Amérique latine" Webinaire virtuel, 8 décembre 2020** |

Madame, Monsieur,

1 J'ai l'honneur de vous informer que l'Union internationale des télécommunications (UIT), en coopération avec le Centre régional d'études sur le développement de la société de l'information (Cetic.br) relevant du Centre d'information sur les réseaux du Brésil (NIC.br), organise un **webinaire sur le thème "Les villes intelligentes et durables et les technologies de pointe en Amérique latine"**. Ce webinaire se déroulera de manière virtuelle le **8 décembre 2020**,de 15 h 00 à 17 h 00 (heure de Genève).

2 Le webinaire aura lieu en anglais seulement.

3 La participation au webinaire est ouverte aux États Membres de l'UIT, 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. La participation au webinaire est gratuite.

4 L'objectif de ce webinaire est d'étudier les bonnes pratiques adoptées par les villes intelligentes et durables dans le cadre de la mise en œuvre de technologies de pointe en Amérique latine. Lors de ce webinaire, une attention particulière sera également accordée à l'importance des mesures pour l'élaboration des politiques ainsi qu'au rôle des normes internationales pour ce qui est de mesurer et de faciliter l'édification de villes intelligentes et durables. Enfin, ce webinaire sera l'occasion de présenter la publication du Centre NIC.br relative aux études sectorielles, qui est consacrée aux villes intelligentes.

5 Les informations relatives au webinaire, notamment le projet de programme et les informations pratiques, seront disponibles sur le site web de la manifestation à l'adresse suivante: <https://www.itu.int/en/ITU-T/climatechange/Pages/202012.aspx>. Ce site web sera actualisé à mesure que parviendront des informations nouvelles ou modifiées. Les participants sont priés de consulter régulièrement le site pour prendre connaissance des dernières informations.

6 L'outil de participation à distance de l'UIT-T, [MyMeetings](https://remote.itu.int/), sera utilisé pour le webinaire.

7 Tous les participants doivent s'inscrire pour pouvoir accéder à l'outil de participation à distance de l'UIT-T [MyMeetings](https://remote.itu.int/). Pour vous inscrire, vous êtes invités à remplir le formulaire en ligne disponible à l'adresse <https://www.itu.int/net4/CRM/xreg/web/Registration.aspx?Event=C-00008312>.

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

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications