|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| The International Teleocmmunication Union - Connecting the World. | | | **Union internationale des télécommunications**  **Bureau de la Normalisation des Télécommunications** | | |  |
|  | | |  | Genève, le 17 juillet 2020 | | |
| **Réf.:** | **Circulaire TSB 261**  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 | | |
| **Fax:** | +41 22 730 5853 | | |
| **Courriel:** | [tsbevents@itu.int](mailto:mtsbevents@itu.int) | | | **Copie**:  - Aux Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études de l'UIT-T;  - Au Directeur du Bureau des radiocommunications;  - À la Directrice du Bureau de développement des télécommunications;  - Au Directeur du Bureau régional de l'UIT pour la région Amériques | | |
| **Objet:** | **Rencontres de l'UIT autour de la technologie des registres distribués (DLT)  (Épisode N° 1: Interopérabilité de la technologie DLT, 5 août 2020, réunion entièrement virtuelle)** | | | | |

Madame, Monsieur,

1 L'Union internationale des télécommunications (UIT) organise une série de rencontres interactives afin d'examiner des sujets ayant trait à la technologie des registres distribués (DLT) et à sa normalisation. Ces rencontres sont prévues le premier mercredi de chaque mois. Cette initiative vise à renforcer la collaboration avec la communauté mondiale de la technologie DLT. Les débats viseront en outre à diffuser de nouvelles connaissances susceptibles de jouer un rôle dans les activités de normalisation de l'UIT-T. Ce sera aussi l'occasion de présenter les résultats des travaux de l'UIT concernant la technologie DLT à l'ensemble de la communauté, en particulier les travaux menés dans le cadre de la Question 22/16 "Les technologies de registres distribués et les cyberservices".

2 Le **premier épisode** de la série, qui se tiendra le **5 août 2020 de 13 h 30 à 14 h 30 (heure de Genève)**, portera sur **l'interopérabilité de la technologie DLT**. Le nombre de réseaux DLT qui se créent étant en augmentation, la question de l'interopérabilité est de plus en plus d'actualité et la définition d'éléments clés dans le cadre de travaux de normalisation devrait jouer un rôle important dans la perspective que cette technologie soit utilisée partout dans le monde. Cet épisode permettra d'examiner les enseignements qui peuvent être tirés des faits historiques liés à la création de l'Internet et d'analyser le rôle de la gouvernance en tant que moteur de la confiance. Il permettra également d'aborder les problèmes d'ordre technique rencontrés en ce qui concerne l'interopérabilité DLT et d'étudier la possibilité d'adopter un cadre d'interopérabilité DLT.

3 La participation à ces rencontres est ouverte aux États Membres, Membres de Secteur et Associés de l'UIT, 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. Peuvent notamment y participer les personnes qui travaillent avec la technologie DLT, les fournisseurs de services, les personnes issues d'établissements de recherche, des institutions des Nations Unies, des organismes de régulation et d'autres professionnels, ainsi que les membres d'organisations internationales, régionales et nationales.

4 Toutes les informations utiles concernant ces rencontres (intervenants, liens pour l'inscription, modalités de connexion à distance) seront communiquées en temps utile sur la [page d'accueil principale](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/Pages/dfs.aspx) et sur le site web consacré à ces manifestations, à l'adresse suivante: [https://itu.int/en/ITU-T/webinars/20200805](https://www.itu.int/en/ITU-T/webinars/20200805/Pages/default.aspx). Ces sites web seront régulièrement actualisés de façon à afficher les informations les plus récentes. Les participants sont priés de consulter périodiquement les pages web des épisodes pour prendre connaissance des dernières informations. Veuillez noter que l'inscription est gratuite mais obligatoire.

5 Si vous souhaitez intervenir lors d'une future rencontre sur la technologie DLT, vous êtes priés d'envoyer par courriel au secrétariat ([tsbsg16@itu.int](mailto:tsbsg16@itu.int), avec copie à [tsbevents@itu.int](mailto:tsbevents@itu.int)) un résumé de 200 mots de votre présentation (au format Word ou PDF), les liens connexes et un CV succinct. Les sujets ci-après peuvent par exemple être abordés:

a) le recensement des plates-formes à l'aide de l'architecture de l'UIT;

b) les moyens de contribuer aux travaux de l'UIT; ou

c) une solution, un règlement ou un cas d'utilisation en particulier.

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

|  |  |
| --- | --- |
| A picture containing table  Description automatically generatedChaesub Lee Directeur du Bureau de la normalisation  des télécommunications |  |