|  |
| --- |
| itu_logo |
| **Bureau de la normalisation des télécommunications (TSB)** | **Bureau de développement des télécommunications (BDT)** |

 Genève, le 25 octobre 2017

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Réf.: | **Circulaire BDT CL015 etCirculaire TSB 51** | * Aux administrations des Etats Membres de l'Union;
* Aux ministères et régulateurs;
* Aux Membres des Secteurs de l'UIT-T et de l'UIT‑D;
* Aux Associés de l'UIT-T et de l'UIT‑D;
* Aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT
 |
|  |  | **Copie:**- Aux Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études de l'UIT-T et de l'UIT‑D;- Au Directeur du Bureau des radiocommunications |

|  |  |
| --- | --- |
| Objet: | **Atelier de l'UIT sur le thème "L'avenir de la télévision par câble" (Genève, Suisse, 25-26 janvier 2018)** |

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous annoncer qu'un atelier de deux jours sur le thème "**L'avenir de la télévision par câble**" se tiendra au siège de l'UIT à Genève (Suisse) les 25 et 26 janvier 2018. Cet atelier est organisé dans le contexte de l'initiative régionale européenne approuvée par la CMDT-17 intitulée "Infrastructure large bande, radiodiffusion et gestion du spectre", qui vise à apporter une assistance aux pays qui en ont besoin, s'agissant de l'évaluation de la dynamique, des enjeux et des perspectives liés à diverses technologies large bande en Europe, y compris la télévision par câble. Cet atelier sera aussi l'occasion d'évoquer la normalisation relative à la télévision par câble aux niveaux régional et international, ainsi que d'échanger des bonnes pratiques et des études de cas concernant le déploiement de la télévision par câble.

La manifestation aura lieu en parallèle de la réunion de la [Commission d'études 9 de l'UIT-T](http://www.itu.int/en/ITU-T/studygroups/2017-2020/09/Pages/default.aspx) (Réseaux câblés à large bande et télévision), programmée du 22 au 30 janvier 2018 (voir la [Lettre collective 2/9](https://www.itu.int/md/T17-SG09-COL-0002/fr) à ce sujet).

L'atelier débutera à 9 h 30 le 25 janvier 2018 et l'enregistrement sera possible dès 8 h 30. Les précisions relatives à la salle de réunion seront affichées à l'entrée du lieu accueillant la manifestation. Les débats se tiendront en anglais.

La participation est ouverte aux Etats 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. La participation à l'atelier est gratuite.

Parmi les principaux sujets qui seront abordés au cours de l'atelier figurent les tendances sur les marchés et l'environnement favorable, l'innovation technologique et la normalisation aux niveaux régional et international.

En plus d'appuyer l'initiative régionale européenne visant à apporter une assistance aux pays qui en ont besoin en matière de télévision par câble, cette manifestation a aussi pour objectif d'opérer un rapprochement entre les exigences et les besoins de divers pays, et les organismes de normalisation. Enfin, l'atelier contribuera également au déroulement des travaux des Commissions d'études de l'UIT suivantes:

– Commission d'études 9 de l'UIT‑T – Réseaux câblés à large bande et télévision.

– Commission d'études 1 de l'UIT‑D – Environnement propice au développement des télécommunications/TIC.

– Commission d'études 2 de l'UIT‑D – Services et applications issus des TIC pour promouvoir le développement durable.

– Commission d'études 6 de l'UIT‑R – Service de radiodiffusion.

L'Annexe 1 contient un projet de programme de l'atelier; ce programme est également disponible sur la page web de l'UIT consacrée à l'atelier à l'adresse suivante: <http://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Events/2018/FCTV/The-Future-of-Cable-TV.aspx>. Cette page web sera actualisée à mesure que parviendront des informations nouvelles ou modifiées.

Pour faciliter vos démarches, vous trouverez une liste des hôtels recommandés et d'autres informations pratiques à l'adresse suivante:
<http://www.itu.int/en/delegates-corner/Pages/default.aspx>.

Nous vous rappelons que, pour les ressortissants de certains pays, l'entrée et le séjour, quelle qu'en soit la durée, sur le territoire de la Suisse sont soumis à l'obtention d'un visa. **Ce visa doit être demandé au moins quatre (4) semaines avant la date de début de l'atelier** et obtenu auprès de la représentation de la Suisse (ambassade ou consulat) dans votre pays ou, à défaut, dans le pays le plus proche de votre pays de départ.

En cas de problème pour des **Etats Membres, des Membres de Secteur et des Associés de l'UIT** **ou des établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT**, et sur demande officielle de leur part au TSB, l'Union peut intervenir auprès des autorités suisses compétentes pour faciliter l'émission du visa, mais uniquement pendant la période de **quatre** semaines susmentionnée. Cette demande se fait par lettre officielle de l'administration ou de l'entité que vous représentez. Elle doit préciser le nom et les fonctions, la date de naissance, le numéro ainsi que la date de délivrance et d'expiration du passeport de la (des) personne(s) pour laquelle (lesquelles) le (les) visa(s) est (sont) demandé(s), et être accompagnée d'une copie de la notification de confirmation d'inscription approuvée pour l'atelier en question de l'UIT. Elle doit être envoyée à l'UIT, avec la mention "**demande de visa**", par télécopie (N°: +41 22 730 5853) ou par courrier électronique (à l'adresse tsbreg@itu.int). **Veuillez également noter que l'UIT peut prêter assistance uniquement aux représentants des Etats Membres de l'UIT, des Membres de Secteur de l'UIT, des Associés de l'UIT ou des établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT.**

Afin de nous permettre de prendre les dispositions nécessaires concernant l'organisation de l'atelier, nous vous saurions gré de bien vouloir vous [inscrire](http://itu.int/reg/tmisc/3001025) au moyen du formulaire en ligne (<http://itu.int/reg/tmisc/3001025>) disponible sur la page web consacrée à la manifestation **au plus tard le 18 janvier 2018**. **Veuillez noter que l'inscription préalable des participants à l'atelier se fait exclusivement *en ligne*.**

M. Jaroslaw Ponder, Chef du Bureau de l'UIT pour la région Europe (courriel: eurregion@itu.int, téléphone: +41 22 730 5467) et M. Stefano Polidori, Conseiller de la Commission d’études 9 de l'UIT‑T (courriel: tsbsg9@itu.int, téléphone: + 41 22 730 5858) sont à votre entière disposition pour vous fournir toute information complémentaire dont vous auriez besoin.

Nous comptons sur la participation active de représentants de votre pays à cet atelier.

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

|  |  |
| --- | --- |
| [Original signé] | [Original signé] |
| Chaesub LeeDirecteur du Bureau de la normalisationdes télécommunications (TSB) | Brahima SanouDirecteur du Bureau de développementdes télécommunications (BDT) |

**Annexe**: 1

ANNEXE 1

**Draft Agenda**

**Thursday, 25 January 2018**

|  |  |
| --- | --- |
| 8:30 – 9:30  | Registration |
| 9:30 – 10:30 | **Welcome Remarks by ITU Official****KEYNOTE Address**  |
| 10:30 – 11:00 | **Group Photo and Coffee Break** |
| 11:00 – 13:00 | **Session 1: Enabling Environment for Sustainable Growth and Deployment of Cable TV*****Objectives:*** *This session will focus on the key enablers for successful and impactful cable TV roll out. Case studies in Europe will be presented.***Presentations and Moderated Panel Discussion**  |
| 13:00 – 14:00 | **Lunch Break**  |
| 14:00 – 16:00 | **Session 2: Market Trends and Business Models** ***Objectives:*** *This session will focus on the cable television emerging trends from a business perspective. Industry challenges and opportunities in both the developed and developing countries will be discussed.***Presentations and Moderated Panel Discussion** |
| 16:00 – 16:30 | **Coffee Break** |
| 16:30 – 18:00 | **Session 3: Evolving Technology: Innovation Driving Growth of Cable TV** ***Objectives:*** *This session will present latest technological innovation for the content delivery on integrated broadband cable networks, including new types of smart terminals able to provide integrated services, including advanced user interfaces.***Presentations and Moderated Panel Discussion** |

**Friday, 26 January 2018**

|  |  |
| --- | --- |
| 09:30 – 11:30 | Session 4: Setting International Standards for Sustainable Growth of Cable TV*Objectives: This session will focus on regional and international standardization in the field of cable TV roll outs. The goal is to identify standardization gaps and brainstorm on standardization needs from the cable industry perspective.*Presentations and Moderated Panel Discussion  |
| 11:30 – 12:00 | **Coffee Break** |
| 12:00 – 12:45 | **Session 5: Way Forward****Panel Discussions**  |
| 12:45 – 13:00 | **Conclusion and Closing Ceremony** |

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