



**Bureau de la normalisation
des télécommunications (TSB)**

**Bureau de développement
des télécommunications (BDT)**

Genève, le 2 août 2018

Réf.: **Circulaire BDT/EUR/008 et
Circulaire TSB 106**

- 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-D et de l'UIT-T;
- Au Directeur du Bureau des radiocommunications

**Objet: Forum de l'UIT sur le thème "Vers une société du gigabit fondée sur la 5G"
Athènes (Grèce), 11-12 octobre 2018**

Madame, Monsieur,

1 Nous avons l'honneur de vous informer que l'Union internationale des télécommunications (UIT), en collaboration avec le Ministère de la politique numérique, des télécommunications et des médias de la Grèce, organise le **Forum de l'UIT sur le thème "Vers une société du gigabit fondée sur la 5G"**, qui aura lieu les 11 et 12 octobre 2018 à Athènes (Grèce).

2 Ce Forum se tiendra dans le contexte de l'initiative régionale européenne "Infrastructure large bande, radiodiffusion et gestion du spectre" approuvée à la CMDT-17, qui vise à faciliter le déploiement d'une connectivité haut débit couplée à un développement, un déploiement et un partage d'infrastructures résilientes, où des synergies sont possibles, tout en offrant à l'utilisateur un environnement fiable et de qualité. Le Forum sera axé sur les possibilités liées à la 5G et sur les défis à relever en ce qui concerne le déploiement des infrastructures, la gestion du spectre et la radiodiffusion. Tout en relayant l'objectif visant à faire de l'Europe une société du gigabit à l'horizon 2025, ce forum sera en particulier l'occasion d'aborder les points suivants:

- Les politiques et stratégies nationales pour la 5G
- Les cadres réglementaires favorisant la mise en oeuvre de la 5G
- Les réseaux futurs et la 5G: fixe et mobile
- Les questions liées au spectre pour la 5G
- Les nouveaux paradigmes commerciaux des opérateurs de réseau
- La 5G pour les villes intelligentes
- La 5G pour les véhicules connectés et automatisés
- L'écosystème de l'innovation pour la 5G.

Les résultats de ce Forum contribueront aux travaux de l'UIT sur la 5G, y compris ceux entrepris par les Commissions d'études du Secteur des radiocommunications, du Secteur de la normalisation et du Secteur du développement.

3 La participation au Forum 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, y compris les membres d'organisations internationales, régionales ou nationales. La participation au Forum est gratuite, mais aucune bourse ne sera accordée. Tous les frais de voyage, de logement et d'assurance des experts seront à la charge de votre administration/organisation/entreprise.

4 Veuillez noter que ce Forum se déroulera en anglais et sans documents papier. Les documents relatifs à la manifestation, y compris l'ordre du jour, le formulaire d'inscription et les informations pratiques à l'intention des participants sont publiés sur le site web de l'UIT à l'adresse suivante https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Events/2018/5GForum/Towards_5G_Enabled_Gigabit_Society.aspx. Ce site web sera mis à jour régulièrement, à mesure que des informations nouvelles ou modifiées seront disponibles. Les participants sont priés de consulter régulièrement le site pour prendre connaissance des dernières informations.

5 Des équipements de réseau local sans fil seront mis à disposition sur le site de la manifestation.

6 L'inscription est obligatoire pour toutes les personnes qui souhaitent participer au Forum. Pour vous inscrire, vous êtes invités à remplir le formulaire en ligne (<https://www.itu.int/net4/ITU-D/CDS/meetings/registration/index.asp>) au plus tard le **5 octobre 2018**. **Veillez noter que l'inscription préalable des participants à cette réunion est obligatoire et se fait exclusivement en ligne.**

7 Les participants ayant besoin d'un visa pour la Grèce sont invités à se mettre en relation suffisamment à l'avance avec l'ambassade ou le consulat de Grèce le plus proche. Des informations concernant les demandes de visa sont disponibles dans les informations pratiques à l'intention des participants.

8 M. Jaroslaw Ponder, Chef du Bureau de l'UIT pour la région Europe (courriel: EURregion@itu.int, téléphone: +41 22 730 5467); Mme Nadia Katsanou, Conseillère principale auprès du Secrétaire général des télécommunications et des postes, Ministère de la politique numérique, des télécommunications et des médias (courriel: n.katsanou@yme.gov.gr, téléphone +30 210 6508090); et Mme Sophia Papathanasopoulou, Chef du Département national de planification du haut débit, Ministère de la politique numérique, des télécommunications et des médias (courriel: s.papathanasop@yme.gov.gr, téléphone: +30 210 6508008) sont à votre entière disposition pour vous fournir toute information complémentaire dont vous auriez besoin.

Nous comptons sur la participation active de votre administration/organisation/entreprise.

(signé)

(signé)

Chaesub Lee
Directeur du Bureau de la normalisation
des télécommunications (TSB)

Brahima Sanou
Directeur du Bureau de développement
des télécommunications (BDT)