



Place des Nations
CH-1211 Genève 20
Suisse

Téléphone +41 22 730 51 11
Téléfax Gr3: +41 22 733 72 56
Gr4: +41 22 730 65 00

Date: 25.01.2010 Heure: 16:15 Page 1/4 Réf: Lettre circulaire /SPM/EACC/188

Aux: Etats Membres et Membres des Secteurs de l'UIT Fax:

Contact: A. Sebgarshad

Pour répondre: Courriel: pressinfo@itu.int

Fax: +41 22 730 5933 Tél: +41 22 730 6302

Objet: Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010:
"Mieux vivre dans la ville grâce aux TIC"

Madame, Monsieur,

Le 17 mai est la date anniversaire de la signature, en 1865, de la première Convention télégraphique internationale et de la création de l'Union des télécommunications. Depuis 1973, cette date est aussi celle de la Journée mondiale des télécommunications. Après le Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI) tenu en 2005 et la Conférence de plénipotentiaires de l'UIT de 2006, le 17 mai a été proclamé Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information.

Le 17 mai 2010, l'UIT célébrera son 145ème anniversaire. Cet événement marquant sera célébré à Shanghai dans le cadre de l'Exposition universelle 2010, qui se tiendra du 1er mai au 31 octobre.

En tant que principale institution spécialisée des Nations Unies dans le domaine des TIC, l'UIT attend de ses membres qu'ils fassent mieux connaître le rôle que jouent les technologies de l'information et de la communication dans la création de possibilités d'une vie meilleure grâce à un développement durable et à long terme, en particulier parmi les groupes sociaux les plus vulnérables. Dans le paysage urbain, les TIC ont peu à peu imposé des styles de vie et des modes de comportement et ont contribué à développer les échanges et le commerce, à améliorer la gouvernance et les services des collectivités territoriales, en même temps qu'elles ont révolutionné les loisirs grâce au développement des communications fixes et mobiles à haut débit.

Pour célébrer la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010, le Conseil de l'UIT, à sa session de 2009, a choisi le thème: *"Mieux vivre dans la ville grâce aux TIC"*.

Ce thème est rattaché à celui de l'Exposition universelle de Shanghai "Mieux vivre dans la ville", qui présentera plusieurs initiatives visant à rendre les villes plus vertes, plus sûres, plus saines, plus prospères, plus inclusives et mieux gérées à l'heure où plus de la moitié de la population du globe vit en milieu urbain.

Les TIC offrent des solutions à nombre de problèmes auxquels sont confrontées les villes, qui attirent de plus en plus de migrants, et contribuent à les rendre plus respectueuses de l'environnement et économiquement viables. Pour de nombreux citoyens, il est pour ainsi dire impossible d'imaginer la vie sans les TIC. Qu'il s'agisse de la télévision ou des téléphones mobiles et de l'Internet, les TIC ont changé notre monde, en facilitant la vie, le travail et les loisirs de milliards de personnes. Grâce à ces technologies, il est possible d'innover dans la gestion des villes – de construire des bâtiments intelligents, de gérer intelligemment le trafic, de réaliser de nouvelles économies d'énergie, d'améliorer la gestion des déchets et, surtout, d'échanger des informations et des connaissances, et de communiquer en permanence dans une société de l'information placée sous le signe d'une convergence accrue.

Même si les villes du monde entier offrent bien évidemment de nombreux avantages, les disparités entre les nantis et les exclus parmi les populations urbaines nous rappellent souvent cruellement que la grande majorité ne profite pas des bienfaits du développement. Paradoxalement, même dans les centres urbains très peuplés, des millions de personnes n'ont toujours pas accès aux moyens de communication

et d'information que d'autres considèrent comme allant de soi. En marge de cette fracture numérique qui se creuse, la satisfaction des besoins fondamentaux (approvisionnement en eau potable, services d'assainissement, alimentation, logement, soins de santé et éducation) figure parmi les Objectifs du Millénaire pour le développement, qui visent également à améliorer sensiblement les conditions de vie d'au moins 100 millions d'habitants de taudis d'ici à 2020.

En exploitant les potentialités considérables qu'offrent les TIC pour améliorer les conditions de vie des citoyens et en assurant un accès équitable et financièrement abordable à l'information et à la connaissance, pour que chacun puisse réaliser ses ambitions, les administrations peuvent contribuer à répondre aux aspirations croissantes des habitants toujours plus nombreux des grandes villes. Les TIC, qui permettent une vie plus productive et de meilleures conditions de vie, ouvrent la voie à une multitude de solutions propres à concilier les exigences spatiales, sociales et environnementales de l'urbanisme et à favoriser l'harmonie entre les habitants.

Le Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI), qui s'est réuni à Genève en 2003 et à Tunis en 2005, a appelé les pays à envisager de mettre en place des mécanismes nationaux permettant de parvenir à l'accès universel dans les zones mal desservies, rurales comme urbaines, afin de réduire la fracture numérique. L'UIT est déterminée à connecter le monde et à mettre les avantages des TIC à la portée des régions les plus éloignées, y compris les zones "blanches" dans lesquelles des millions d'habitants ne sont toujours pas connectés dans des villes surpeuplées.

Le thème de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010 a pour objet de faire en sorte que les TIC contribuent à assurer un avenir meilleur aux populations de plus en plus nombreuses des centres urbains.

Cette année, à l'occasion de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information, l'UIT appelle toutes les parties prenantes (décideurs, régulateurs, opérateurs et entreprises) à promouvoir l'adoption de politiques et de stratégies propres à promouvoir l'utilisation des TIC dans les zones urbaines afin d'améliorer les conditions de vie dans les villes. Vous trouverez en annexe un Appel à l'action à cet égard.

Nous vous invitons à envisager d'organiser des programmes, dans votre pays, pour célébrer la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010, placée sous le thème "Mieux vivre dans la ville grâce aux TIC". A cet égard, il serait souhaitable de faire participer toutes les catégories de la société, pour sensibiliser l'opinion et parvenir à un consensus sur ce sujet. Nous vous serions reconnaissants de bien vouloir nous envoyer des rapports ou documents de travail, y compris des photographies et des vidéos, qui seront ensuite affichés sur le site web de l'UIT consacré à la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information, en utilisant le formulaire en ligne disponible à l'adresse www.itu.int/wtisd/2010/form.

Le thème retenu cette année pour la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information – "Mieux vivre dans la ville grâce aux TIC" – influencera nos travaux, non seulement durant cette journée, mais aussi tout au long de l'année et au cours des années à venir.

A l'Exposition universelle 2010 de Shanghai, cet événement de dimension mondiale sera marqué par la tenue d'une cérémonie de haut niveau, au cours de laquelle le Prix de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information sera remis à d'éminentes personnalités ayant contribué à l'utilisation des TIC au service de l'amélioration des conditions de vie dans les villes. Des forums seront organisés du 15 au 18 mai à Ningbo et Shanghai (Chine) sur des questions ayant trait aux TIC et au développement urbain. Le Forum du SMSI visant à faire le point de la mise en oeuvre des objectifs du Sommet aura lieu à Genève du 10 au 14 mai 2010.

L'UIT affichera tous les documents promotionnels en rapport avec cette Journée sur le site web www.itu.int/WTISD/2010. Ces informations et documents vous aideront à organiser des activités et événements le 17 mai. Vous trouverez, entre autres, des messages du Secrétaire général de l'Organisation des Nations Unies, M. Ban Ki-moon, et de moi-même, ainsi que des fichiers haute résolution d'une affiche en arabe, chinois, anglais, français, russe et espagnol, que vous êtes invités à reproduire sur place. Une affiche sans texte sera également mise à disposition pour pouvoir être utilisée dans d'autres langues.

A l'occasion de la Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010, prenons la résolution d'utiliser les TIC pour améliorer les conditions de vie dans les villes et pour les rendre plus durables, en harmonie avec la vie de leurs habitants.

Je me joins à vous pour célébrer le 145ème anniversaire de l'Union et vous souhaite une Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010 très réussie.

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

(signé)

Dr Hamadoun I. Touré
Secrétaire général

ANNEXE

Journée mondiale des télécommunications et de la société de l'information 2010: Appel à l'action

Afin de faire face aux enjeux à prendre en compte pour mieux vivre dans la ville, l'UIT appelle les Etats Membres à:

- **Promouvoir** des politiques urbaines durables grâce aux TIC au niveau national.
Appel à l'action: Les Etats Membres et les Membres de Secteur de l'Union sont encouragés à participer activement aux manifestations de l'UIT visant à encourager l'adoption de politiques propres à promouvoir les villes intelligentes de demain, à accroître les investissements et les flux de capitaux pour appuyer ces politiques, à détacher des experts et à fournir des ressources, afin d'échanger des données d'expérience et de bonnes pratiques pour intégrer des politiques urbaines durables.
- **Appuyer les travaux en cours** visant à élaborer des normes propres à faciliter l'émergence de villes intelligentes et portant sur les systèmes de transport intelligents, l'amélioration du contrôle de la circulation et de l'efficacité, en vue de réduire les émissions de CO₂, les grilles intelligentes et l'efficacité énergétique des bâtiments. En outre, il conviendra d'appuyer les activités menées par l'UIT au titre de la Campagne urbaine mondiale du Programme ONU Habitat.
Appel à l'action: Les Etats Membres et les Membres de Secteur de l'UIT sont encouragés à élaborer des normes mondiales sur les systèmes de trafic intelligent (ITS), à participer aux travaux de l'Union en organisant des manifestations, en identifiant des leaders influents dans le secteur et en mettant à disposition des experts pour appuyer les travaux en cours.
- **Appuyer les travaux en cours** concernant l'utilisation des TIC au service des communications d'urgence pour la protection du public.
Appel à l'action: Les Etats Membres sont invités à faire progresser les travaux de l'Union en communiquant des informations destinées à étoffer la base de données internationale de l'UIT et des renseignements concernant l'utilisation des fréquences pour les communications d'urgence (Résolution 647 de la CMR-07).
- **Recenser les domaines prioritaires** dans lesquels il convient d'utiliser les TIC pour assurer un développement urbain durable et équitable, dans l'intérêt des millions de personnes privées d'un logement décent et qui sont privées de l'accès à des services de base dans les zones urbaines.
Appel à l'action: Les Etats Membres et les Membres de Secteur de l'UIT sont encouragés à nouer des partenariats avec l'UIT, à échanger des données d'expérience, à détacher des experts et à fournir des ressources, afin de concevoir des outils pratiques pour établir un plan d'action-cadre.
- **Connecter tous les établissements, en particulier les écoles, dans les zones urbaines.** Les écoles sont des centres communautaires ainsi qu'un lieu d'apprentissage et d'accessibilité. En les connectant entre elles, nous permettons aux jeunes et aux autres membres de la communauté d'accéder au savoir et à l'information, ce qui crée des emplois et favorise le développement socio-économique. Des écoles connectées peuvent servir de point de service pour les groupes défavorisés de la communauté, y compris les femmes, les personnes handicapées et les populations autochtones.
Appel à l'action: Les Etats Membres, les Membres de Secteur et les partenaires de l'UIT sont instamment priés de contribuer à connecter toutes les écoles à l'horizon 2015:
 - Faire de la connectivité des écoles une priorité ou une obligation formelle dans l'utilisation des Fonds pour le service universel.
 - Inscrire les obligations de connectivité des écoles directement dans les obligations de service universel.
 - Attribuer des bandes de fréquences pour la connectivité des écoles et réduire ou supprimer les redevances d'utilisation des fréquences pour les écoles.
 - Faire en sorte que la connectivité des écoles soit une condition pour la délivrance de licences aux opérateurs, afin de veiller à ce qu'un pourcentage donné d'écoles soit connecté à une date précise.
 - Inciter les opérateurs à connecter des écoles et à offrir des tarifs spéciaux à ces dernières, par exemple au titre de versements réduits au Fonds pour le service universel, de prélèvements sur les contributions et d'allègements fiscaux.