

22 août 2007
Original: anglais

PROGRAMME DU SEGMENT DE HAUT NIVEAU
DE LA SESSION DE 2007 DU CONSEIL

Mardi 4 septembre 2007 à 9 h 30
(Salle B de la Tour de l'UIT)

Objectif

Afin de renforcer l'interactivité et la visibilité du Conseil, la cérémonie d'ouverture de la session de 2007 du Conseil sera suivie par un Segment de haut niveau destiné à offrir aux Ministres des Etats Membres du Conseil et aux Conseillers l'occasion d'échanger des vues sur des questions d'importance stratégique pour l'Union et sur les tendances qui se dessinent dans le secteur.

Les grands thèmes

Le Segment de haut niveau de cette année sera axé sur deux grands thèmes: la cybersécurité et l'infrastructure de l'information et de la communication. Dans le cadre des résultats du Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI), l'UIT est invitée à diriger les initiatives multi-parties prenantes au titre des grandes orientations C2 (Infrastructure de l'information et de la communication) et C5 (Etablir la confiance et la sécurité dans l'utilisation des TIC). Ce processus de coordination est bien engagé.

Les débats du Segment de haut niveau porteront sur les progrès accomplis ou en cours de réalisation dans ces deux domaines et sur les principaux obstacles qui restent à surmonter. Les orateurs sont invités à donner leurs points de vue sur l'ampleur des problèmes, les principales mesures mises en oeuvre par les pouvoirs publics de leurs pays, les solutions possibles et les meilleures pratiques.

9 h 30	Ouverture de la session de 2007 du Conseil Election du Vice-Président de la session de 2007 du Conseil Allocution du Secrétaire général sur l'état de l'Union
10 heures	Cybersécurité – Etablir la confiance et la sécurité dans l'utilisation des TIC La transformation des sociétés en sociétés de l'information, rendue possible par l'intégration des technologies de l'information et de la communication (TIC) dans presque tous les domaines d'activité de l'humanité, fait que les particuliers, les organisations et les pays dépendent de plus en plus d'infrastructures de réseau planétaires. Malheureusement, cette dépendance croissante va de pair avec une utilisation abusive en constante augmentation et de plus en plus élaborée des TIC à des fins malveillantes ou criminelles. La cybercriminalité revêt de nombreuses formes, des violations de la sécurité des réseaux à la pornographie en ligne mettant en scène des enfants, en passant par la fraude financière, l'usurpation d'identité, l'invasion de la vie privée, les attaques de ressources et d'infrastructures essentielles et le spam. En raison de la nature interconnectée planétaire de la société de l'information, les pays ne peuvent fermer leurs frontières aux cyberattaques et aux cybermenaces.

• <http://www.itu.int/council> •

	<p>Les orateurs sont invités à donner leur point de vue, <i>entre autres</i>, sur les sujets suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quelles sont les plus grandes cybermenaces auxquelles est confronté actuellement votre pays? - Quels sont les principaux éléments à prendre en considération pour la mise au point d'une stratégie nationale en matière de cybersécurité et de prévention de la cybercriminalité? - Quel rôle devraient jouer les pouvoirs publics en vue de promouvoir une culture de la cybersécurité aux niveaux national, régional et international? - Quelles activités le gouvernement de votre pays considère-t-il comme revêtant la priorité absolue afin de remédier aux cybermenaces actuelles et qui se font jour aux niveaux national, régional et international? <p>Premiers orateurs: trois à cinq orateurs pendant 5 minutes chacun (noms à confirmer)</p>
10 h 20	Débat
11 heures	<i>Pause</i>
11 h 15	<p>Infrastructure de l'information et de la communication</p> <p>Dans le cadre de la mission qui lui est confiée au titre de la grande orientation C2, l'UIT organise une série d'initiatives multi-parties prenantes dans différentes parties du monde, avec pour objectif prioritaire d'accélérer sensiblement les investissements consacrés aux TIC dans les zones mal desservies tout en favorisant le développement socio-économique. La première de ces initiatives - le <i>Sommet Connecter l'Afrique</i> - aura lieu à Kigali (Rwanda) les 29 et 30 octobre 2007.</p> <p>Les investissements consacrés à l'infrastructure des TIC en Afrique ont augmenté de façon spectaculaire ces dernières années, atteignant un total de 8 milliards USD en 2005 (contre 3,5 en 2000). Bien que l'Afrique ait le marché de la téléphonie mobile dont la croissance est la plus rapide au monde, elle est en retard en matière d'accès au large bande qui constitue un élément de l'infrastructure nationale et régionale fondamental pour soutenir les investissements, la croissance économique et l'emploi. Les orateurs sont invités à donner leurs points de vue, <i>entre autres</i>, sur les sujets suivants:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quels sont les principaux facteurs nécessaires pour favoriser les investissements consacrés aux TIC et la croissance de celles-ci de manière générale en Afrique et dans d'autres régions? - Quels sont les meilleurs principes de politique générale permettant de créer un environnement politique et réglementaire attrayant pour les entreprises, qui favorise l'innovation, la concurrence et les investissements? - Comment trouver le juste équilibre entre investissements privés et publics, d'une part, et entre propriété et gestion des réseaux, d'autre part? - Quelles réussites nationales remarquables peut-on utiliser pour déterminer les meilleures pratiques favorisant le développement d'infrastructure des TIC et une meilleure maîtrise de leur utilisation? <p>Premiers orateurs: trois à cinq orateurs pendant 5 minutes chacun (noms à confirmer)</p>
11 h 45- 12 h 30	Débat

Interprétation et diffusion des débats

L'interprétation sera assurée dans les six langues officielles de l'Union. Les débats pourront être suivis sur le site web de l'UIT.
