**CYBERSÉCURITÉ**

**Vendredi 15 octobre**

**14 h 30-16 h 30 Session SE.4 - Salle G**

# \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Le Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI) a appelé l'UIT à jouer le rôle de coordonnateur unique pour la grande orientation C5, "Etablir la confiance et la sécurité dans l'utilisation des TIC". C'est alors que le Secrétaire général de l'UIT, Dr Hamadoun I. Touré, a lancé le programme mondial cybersécurité (GCA), qui est un cadre de coopération internationale visant à renforcer la confiance et la sécurité dans la société de l'information.

Le partenariat UIT-IMPACT est la première alliance mondiale multi-parties prenantes entre le secteur public et le secteur privé destinée à lutter contre les cybermenaces. Il est basé à Cyberjaya (Malaisie), où il dispose de systèmes ultramodernes. Chargé d'exécuter le programme mondial cybersécurité (GCA) de l'UIT, il met ses connaissances spécialisées, ses moyens et ses ressources au service des Etats Membres de l'UIT et d'autres entités afin de renforcer efficacement l'aptitude de la communauté internationale à prévenir les cybermenaces et à prendre les mesures de protection et de réaction qui s'imposent.

Cette session mettra en lumière les principaux problèmes qui se posent en matière de cybersécurité et les mesures prises par l'UIT pour y faire face dans le cadre du programme mondial cybersécurité mis en oeuvre par le partenariat UIT-IMPACT.

Les discussions seront articulées autour des cinq thèmes du programme mondial cybersécurité (GCA). Parmi les principales questions qui se posent en la matière, on peut citer:

• Quelles devraient être la nature et l'étendue de l'harmonisation internationale de la législation en matière de cybercriminalité, sachant que la mise en oeuvre de bon nombre des initiatives actuelles se fait en grande partie uniquement à une échelle régionale et non à l'échelle mondiale?

• Etant donné que les prouesses techniques du secteur privé sont essentielles pour faire face aux cybermenaces, comment ce secteur peut-il remplir son rôle de partie prenante de premier plan dans la lutte mondiale contre les cybermenaces?

• Compte tenu de la complexité croissante des cybermenaces et des risques pour les infrastructures essentielles, quel rôle devrait jouer l'harmonisation internationale des politiques et normes de sécurité, notamment en ce qui concerne les systèmes de veille et d'alerte?

• Les personnes constituent le maillon le plus faible: quelles sont les stratégies de renforcement des capacités les plus efficaces pour favoriser et obtenir une culture durable et proactive de la cybersécurité?

Le programme complet de la session, y compris le nom des orateurs confirmés, est disponible à l'adresse: [www.itu.int/plenipotentiary/2010/index.html](http://www.itu.int/plenipotentiary/2010/index.html).