



**Union Internationale des Télécommunications (UIT)
Bureau Régional Arabe**

Réf. 018596

Le Caire, le 21 octobre 2018

- Aux administrations des Etats Membres de l'UIT dans la région des Etats arabes ;
- Aux Régulateurs Arabes ;
- Aux Membres du Secteur de l'UIT-D de la région des Etats arabes;
- Aux établissements universitaires de la région des Etats arabes;
- Aux Organisations régionales et internationales concernés;

**Objet: Atelier Régional de l'UIT sur « Promouvoir le développement de l'IMT: Politique, évaluation du spectre et des ventes aux enchères » dans la Région Arabe
Riyad – Arabie Saoudite, 18-19 décembre 2018**

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous inviter à participer à **l'Atelier Régional de l'UIT sur « Promouvoir le développement de l'IMT: Politique, évaluation du spectre et des ventes aux enchères »**, organisé par le Bureau Régional Arabe de l'UIT en collaboration avec Communications and Information Technologies Commission (CITC) de l'Arabie Saoudite. L'atelier se déroulera au **siège de CITC à Riyad, du 18 au 19 décembre 2018**.

Cet atelier est conçu pour s'adresser à la direction du niveau intermédiaire et haut des décideurs nationales, organismes de réglementation du spectre, les dirigeants d'entreprises et les gestionnaires traitant des responsabilités de gestion du spectre dans leurs entreprises respectives et les organisations et surtout s'occupant des aspects économiques de l'utilisation plus efficace de la radio ressource du spectre pour les réseaux publics de communications mobiles. L'atelier vise à:

- comprendre le processus et les approches de la gestion du spectre au niveau national, ses dernières tendances internationales et évolution de la situation dans le contexte appliqué pour développer les services et réseaux de télécommunication de mobiles internationales (IMT);
- observer l'état de l'art avec le développement de l'IMT, les réseaux 4G / 5G et les tendances pertinentes en matière d'utilisation du spectre dans la région arabe;
- se familiariser avec les grands principes économiques qui sous-tendent l'efficacité de la gestion e du spectre et apprendre les meilleurs pratiques en matière d'évaluation du spectre et d'application des mécanismes de marché pour l'attribution du spectre;
- apprendre les études de cas spécifiques et partager les expériences relatives à la conduite des récentes enchères de spectre pour l' IMT ainsi que l'application de la tarification administrative du spectre;
- se familiariser avec d'autres initiatives de politiques de réglementation pertinentes visant à faciliter le développement des infrastructures de réseaux et de services IMT de 4G vers le futur de 5G.

Veillez noter que toutes les informations relatives à l'atelier tel que l'Agenda, Note d'Information et le lien d'inscription en ligne, sont disponibles sur le site Web de l'UIT ([Cliquer ici](#)).

Nous vous encourageons à participer et à s'inscrire à cet événement à travers le lien mentionné ci-dessus.

Afin de faciliter la participation des délégués des pays Arabes les moins avancés (PMA) et les pays à faible revenu, un nombre limité de **bourse entière sera accordée couvrant l'hébergement et les frais de déplacement** pour un délégué de chaque pays moins avancé et les pays à faible revenu, avec préférence aux candidats compétents qui travaillent dans les zones cibles de l'atelier. Les candidats retenus devront contribuer aux sessions de l'atelier. Demandeurs de bourses sont demandés de soumettre leurs formulaires de demande de bourse, qui est disponible sur le site web de l'atelier mentionné ci-dessus, dûment signé par leurs Administrations respectives, au plus tard le **15 novembre 2018**.

Les participants nécessitant un visa d'entrée en Arabie saoudite sont priés de remplir le formulaire disponible sur le lien mentionné ci-dessus et envoyer une copie de leur passeport à l'adresse email (intaff@citc.gov.sa) et de contacter l'Ambassade de l'Arabie Saoudite chacun dans son pays pour plus d'informations à l'avance.

Pour de plus amples renseignements ou éclaircissements, n'hésitez pas à contacter : Ing. Rouda Alamir Ali, Officier du Programme, Bureau régional arabe de l'UIT, email (rouda.alamirali@itu.int).

Nous nous réjouissons de votre participation active et de votre contribution à cet évènement important.

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



Ebrahim AL HADDAD
Directeur Régional
UIT/Bureau Régional Arabe