



Union Internationale des Télécommunications
Bureau Régional pour l'Afrique



Réf : ROA/ADD/AR/ma/L022/21

Addis Ababa, le 24 mars 2021

- Aux administrations des Etats membres de l'UIT dans la région Afrique ;
- Aux régulateurs de la région Afrique ;
- Aux membres du secteur UIT-D de la région Afrique ;
- Aux établissements universitaires de la région Afrique ;
- Aux organisations régionales et internationales concernées

Objet: **Formation en ligne du Centre d'Excellence UIT sur la « GESTION AVANCEE DU SPECTRE POUR LES RESEAUX DE COMMUNICATIONS MOBILES », ITU Academy, du 1er au 29 juin 2021**

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir d'inviter votre organisation à participer à la formation sur la « **Gestion avancée du spectre pour les réseaux de communications mobiles 5G** » qui aura lieu en ligne, du 1er au 29 juin 2021. Cette formation est organisée conjointement par l'Union Internationale des Télécommunications (UIT) et l'Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications (ESMT) dans le cadre du programme de radio diffusion numérique sous l'égide des Centres d'Excellence de l'UIT pour la région Afrique. Cette formation sera dispensée uniquement en français.

L'objet de cette formation est de fournir une vision aussi objective et exhaustive que possible, autour de la 5ème génération de réseaux mobiles mais aussi de familiariser les participants aux enjeux et outils de la réglementation et d'une gestion efficace du spectre de fréquence pour la 5G.

En effet, le spectre est une ressource rare et qui permet de délivrer les services de télécommunications. Une bonne gestion du spectre permet aux Etats, aux fournisseurs des services de télécommunications et aux consommateurs de tier le meilleur parti de cette ressource. Ce cours, qui fait le focus sur les réseaux 5G, développe les enjeux et les outils techniques et réglementaires qui en garantissent une gestion optimale.

Des informations détaillées sur cette formation sont décrites dans la description de la formation qui peut être téléchargée à partir du portail de l'académie de l'UIT à l'adresse suivante :

<https://academy.itu.int/index.php/training-courses/full-catalogue/gestion-avancee-du-spectre-pour-les-reseaux-de-communications-mobiles-5g>.

La formation est destinée à toute personne, de profil technique ou non, souhaitant se familiariser à la réglementation et à la gestion du spectre pour les réseaux de communication mobiles de 5ème génération.

Si vous souhaitez participer à cette formation, nous vous prions de bien vouloir vous inscrire en ligne, au plus tard le **30 mai 2021**, sur le site web de l'académie de l'UIT à <https://academy.itu.int/index.php/training-courses/full-catalogue/gestion-avancee-du-spectre-pour-les-reseaux-de-communications-mobiles-5g>.

Les conditions de paiement des frais d'inscription à cette formation sont spécifiées dans la description de la formation.

Dr. André ONANA, Coordonnateur du Centre d'Excellence de l'UIT à l'ESMT (andre.onana@esmt.sn) et M. Emmanuel Niyikora, Responsable de Programme, bureau de zone UIT pour l'Afrique de l'Ouest, Dakar (emmanuel.niyikora@itu.int) sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

Nous nous réjouissons de votre participation active et de votre contribution à cette formation.

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

[Original signé]

Andrew Rugege
Directeur régional pour l'Afrique et
Représentant auprès de la CEA et de la CUA