



**Union Internationale des Télécommunications  
Bureau Régional pour l'Afrique**

Réf: ROA/ADD/AR/ma/L096/19

Addis Abeba, le 08 août 2019

- 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 présentielle du Centre d'Excellence UIT sur « L'Informatique de l'audiovisuel : production et transport », Dakar, Sénégal du 28 octobre au 1<sup>er</sup> novembre 2019**

Madame, Monsieur,

J'ai le plaisir d'inviter votre organisation à participer à la formation présentielle sur « **L'Informatique de l'audiovisuel: production et transport** » qui aura lieu à Dakar, Sénégal du **28 octobre au 1<sup>er</sup> novembre 2019**. 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'objectif de cette formation est de présenter aux participants les sujets suivants : l'architecture des réseaux de transport IP, les techniques de diffusion de l'audiovisuel et du multimédia, les systèmes de stockage et d'archivage et les outils d'analyse du trafic IP dédiés aux flux audiovisuel: IPTV, VoD et streaming. La formation intègre des études de cas qui permettront d'outiller les participants afin qu'ils puissent véritablement faire face aux différentes situations qu'ils rencontreront dans leur environnement professionnel.

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/training-courses/full-catalogue/informatique-de-laudiovisuel-production-et-transport>.

La formation est destinée aux agents du secteur audiovisuel, des opérateurs télécom, des distributeurs de médias numériques, des fournisseurs de services multimédias et des fournisseurs d'accès de haut débit et de très haut débit. Entre autre, elle est aussi conçue pour répondre aux besoins des cadres, ingénieurs et directeurs de structures qui s'occupent des questions liées à l'audiovisuel.

Si vous souhaitez participer à cette formation, nous vous prions de bien vouloir vous inscrire en ligne, au plus tard le **18 octobre 2019**, sur le site web de l'académie de l'UIT à <https://academy.itu.int/training-courses/full-catalogue/informatique-de-laudiovisuel-production-et-transport>. Les conditions de paiement des frais d'inscription à cette formation sont spécifiées dans la description de la formation.

Vous trouverez des informations complémentaires, incluant une note d'information à l'intention des participants et une liste d'hôtels recommandés sur le site web mentionné ci-dessus.

Dr. Boudal Niang, Coordonnateur du Projet du Centre d'Excellence à l'ESMT ([boudal.niang@esmt.sn](mailto:boudal.niang@esmt.sn)) et Mme Elena Stankovska-Castilla, Administratrice chargée du renforcement des capacités humaines, UIT ([elena.stankovska-castilla@itu.int](mailto:elena.stankovska-castilla@itu.int)) sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

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

Veuillez 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