



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

Réf. 018719

Le Caire, le 12 mai 2019

- 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;
- Aux Présidents et vice-présidents régionaux des groupes consultatifs (TSAG, TDAG, RAG) et les groupes d'étude

**Objet: Formation présentielle du Centre d'Excellence de l'UIT sur «Les logiciels de réseautage (SDN) et mise en œuvre pratique du protocole OpenFlow »
Khartoum-Soudan, 24-26 juin 2019**

Madame, Monsieur,

J'ai l'honneur d'inviter votre Institution à participer à la formation présentielle sur "**Les logiciels de réseautage (SDN) et mise en œuvre pratique du protocole OpenFlow**", qui se tiendra à Khartoum – Soudan, du **24 au 26 juin 2019**. Cette formation est organisée conjointement par l'Union Internationale des Télécommunications et Sudatel Telecommunications Academy (SUDACAD), dans le cadre du programme des Applications des TIC sous l'égide des Centres d'Excellence de l'UIT pour les Etats arabes.

La formation sera dispensée en anglais et en arabe.

Cette formation vise à fournir aux participants des idées et des pratiques sur le logiciel SDN (Software Defined Networking) est un paradigme de réseautage émergent qui simplifie de façon importante les tâches de gestion de réseau. En outre, il ouvre la porte à l'innovation dans le réseau à travers une interface programmable et flexible contrôlant le comportement de l'ensemble du réseau.

Cette formation vise à expliquer les différentes visions de ce que sont actuellement les logiciels de réseautage (SDN), et montrera les implémentations réelles de la SDN dans les très grands réseaux ainsi que les réseaux de haute sécurité. En outre, la formation montrera comment l'OpenFlow sépare les plans de contrôle et les données de mise en réseau de périphériques.

Les informations détaillées sur cette formation sont disponibles dans le plan de formation qui peut être téléchargé à partir du portail d'Académie UIT au lien suivant ([Cliquez ici](#)).

Cette formation s'adresse aux professionnels de la planification stratégique, architectes des réseaux, gestionnaires des réseaux, ingénieurs de système, administrateurs des réseaux, planificateurs de service et au personnel d'exploitation des réseaux de transporteur qui sont responsables de la planification, de la mise en œuvre et du déploiement de réseaux qui peuvent nécessiter les techniques SDN et OpenFlow.

Nous vous rappelons que les inscriptions pour la formation doivent être faites en ligne à l'adresse ci-dessus mentionnée et ce avant le **15 juin 2019**. Les Conditions de paiement sont spécifiées dans le plan de formation.

Pour toute autre information complémentaires, prière contacter Ing. Mustafa Al Mahdi, Administrateur de programme, Bureau régional arabe de l'UIT (mustafa-ahmed.al-mahdi@itu.int) et Ing. Atif Hamad Abdalla, Directeur de la planification et du développement, SUDACAD, (atifha@sudatel.sd).

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]

Ebrahim AL HADDAD
Directeur Régional