

Union Internationale des Télécommunications (UIT) Bureau Régional Arabe

Réf. 018912 Le Caire, le 6 août 2020

- 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 «L'application du système d'information géographique (SIG) à la gestion de l'environnement et la protection des ressources - niveau 1 »

Tunis - Tunisie, 07 - 10 septembre 2020

Madame, Monsieur,

J'ai l'honneur d'inviter votre Institution à participer à la formation présentielle sur «L'application du système d'information géographique (SIG) à la gestion de l'environnement et la protection des ressources - niveau 1», organisée conjointement par l'Union Internationale des Télécommunications et le Centre International des Technologies de l'Environnement de Tunis (CITET), qui se tiendra à Tunis – Tunisie, du 7 au 10 septembre 2020, dans le cadre du programme des TIC et l'Environnement sous l'égide des Centres d'Excellence de l'UIT pour les Etats arabes.

La formation sera dispensée en anglais.

Cette formation est censée fournir à tous les participants des idées et des pratiques étendues sur le Système d'Information Géographique et ses principales applications dans le domaine de l'environnement et la protection des ressources.

Le but principal de cette formation est de:

- Comprendre les concepts et pratiques fondamentaux des systèmes d'information géographique.
- Appliquer les fonctionnalités SIG de base.
- Démontrer des compétences organisationnelles dans la gestion de fichiers et de bases de données.
- Appliquer une analyse SIG pour résoudre des problèmes géo-spatiaux et / ou pour mener des recherches.
- Démontrer ses compétences dans l'utilisation des outils SIG pour créer des cartes.

- Démontrer votre confiance pour entreprendre une nouvelle analyse à l'aide d'un SIG.
- Donner des exemples d'applications interdisciplinaires de l'information géo-spatiale en relation avec l'environnement.

Cette formation s'adresse aux ingénieurs, techniciens, gestionnaires des ministères des télécommunications et des technologies de l'Information (TIC), ministères de l'environnement, régulateurs des TIC et le secteur privé travaillant sur les questions environnementales. Les autres institutions et les personnes souhaitant avoir un aperçu sur systèmes d'information géographique (SIG) sont également invitées à participer à ce programme de formation.

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

Nous vous rappelons que les inscriptions pour la formation doivent être faites en ligne à l'adresse ci-dessus mentionnée et ce avant le **27 août 2020**. Les Conditions de paiement sont spécifiées dans le plan de formation.

Pour toute autre information complémentaire, prière contacter Ing. Mustafa Al Mahdi, Officier du programme, Bureau Régional Arabe de l'UIT, email: (<a href="mailto:mustafa-ahmed.al-mahdi@itu.int">mustafa-ahmed.al-mahdi@itu.int</a>) et M. Jawhar Abdelkrim du CITET, email: (<a href="mailto:financement@citet.nat.tn">financement@citet.nat.tn</a>).

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]

**Adel Mohamed Darwish** Directeur Régional