



UNITED NATIONS
UNIVERSITY

UNU-VIE SCYCLE
Sustainable Cycles Programme

Union Internationale des Télécommunications (UIT)
Bureau Régional Arabe

Réf. 018812

Le Caire, le 29 octobre 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
- Ministères de l'Environnement dans les Etats arabes
- Offices Nationaux de Statistiques dans les Etats arabes

**Objet: Atelier régional de formation sur les statistiques des déchets électroniques dans la région arabe
Tunis-Tunisie, 16-18 décembre 2019**

Madame, Monsieur,

Nous avons le plaisir de vous inviter à l'atelier mentionné ci-dessus. L'atelier sera organisé à l'aimable invitation du Centre International des Technologies Environnementales de Tunis (CITET), en collaboration avec l'Université des Nations Unies (UNU) et son programme spécialisé de cycles durables (SCYCLE) et dans le cadre de la mise en œuvre des activités du projet régional de l'UIT-UNU sur le moniteur des déchets électroniques dans la région arabe. L'événement est soutenu par le Partenariat mondial pour les déchets électroniques, le Programme de l'Environnement des Nations Unies (UNEP), l'Institut des Nations Unies pour la formation et la recherche (UNITAR), la Division des statistiques des Nations Unies (UNSD) et la Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie occidentale (ESCWA).

L'atelier vise à renforcer les capacités des pays arabes en matière de collecte des déchets électroniques, à les aider à compiler les statistiques internationales comparables sur les déchets électroniques, à se renseigner sur les méthodes de statistiques sur les déchets électroniques, ainsi qu'à partager connaissances et défis, et d'améliorer la coordination nationale. Parmi les autres questions liées aux statistiques des déchets électroniques, le programme de l'atelier couvrira les sujets suivants :

- Nouveaux équipements électriques et électroniques (EEE) et les équipements électriques et électroniques usagés mis sur le marché ;
- Les déchets électroniques engendrés ;

- Gestion environnementale saine des déchets électroniques (collecte formelle) ;
- Autres recyclage des déchets électroniques ;
- Importations et exportations des équipements électriques et électroniques et de déchets électroniques usagés.

L'événement cible les spécialistes des TIC des ministères et organismes de réglementation, offices nationaux de statistique (ONS), des ministères de l'environnement, des opérateurs de réseaux mobiles (MNO), d'autres organismes gouvernementaux qui s'occupent des données sur les déchets électroniques (municipalités, ministères et des douanes). Les participants doivent apporter leurs ordinateurs portables chargés avec EEE Put on market Tool et E-waste Generated Tool qui sont disponibles sur le site web de l'évènement (les outils sont fournis par l'UNU) et les participants doivent comprendre les bases des déchets électroniques, les statistiques sur les déchets et la législation sur les déchets électroniques.

L'atelier se déroulera en arabe et en anglais avec interprétation simultanée.

Veillez noter que toutes les informations relatives à l'atelier, telles que le programme provisoire, le formulaire de bourse, la note d'information pratique, le lien d'inscription en ligne, les informations sur le visa, etc. seront disponibles sur le site web de l'évènement ([Cliquez ici](#)).

Nous vous encourageons à participer et à vous inscrire à cet événement à travers le lien mentionné ci-dessus. Veuillez noter que la date limite d'inscription est le 1 décembre 2019.

Afin de faciliter la participation des délégués du secteur des TIC des pays arabes moins avancés (PMA) et des pays à faible revenu à cet événement, il y aura un nombre limité de bourses complètes fournis par l'UIT pour couvrir les frais de déplacement et d'hébergement d'un délégué de ces pays. Les pays intéressés doivent remplir le formulaire de demande de bourse, disponible sur le site web susmentionné, et le renvoyer à l'UIT au plus tard le 15 novembre 2019. Des bourses sont également offertes aux participants des ministères de l'Environnement, qui peuvent être demandés par l'intermédiaire des points focaux du Programme de l'Environnement des Nations Unies (UNEP), ainsi qu'aux offices nationaux de statistiques, qui peuvent être demandés par l'intermédiaire du point focal de l'Université des Nations Unies, en remplissant le formulaire de demande disponible sur le site web et le retourné au plus tard le 15 novembre 2019.

Pour toute autre information complémentaire, prière contacter Ing. Mustafa Al Mahdi, Administrateur de Programme, Bureau Régional Arabe de l'UIT, email: (mustafa-ahmed.al-mahdi@itu.int), Dr. Kees Baldé, Officier Principal de Programme, UNU-ViE-SCYCLE, email: (balde@vie.unu.edu), M. Abdouraman Bary, Bureau Régional pour l'Afrique, email: (abdouraman.bary@un.org), M. Iyngararasan Mylvakanam, Bureau Regional pour l'Asie du ouest, email: (iyngararasan.mylvakanam@un.org) et M. Jawhar Abdelkrim, CITET, email: (financement@citet.nat.tn).

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

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



Ebrahim Al Haddad
Directeur Régional



Ruediger Kuehr
Directeur de l'Université des Nations Unies-ViE-SCYCLE