



Union Internationale des Télécommunications Bureau Régional pour l'Afrique

Ref.

ROA/ADD/AR/ma/L158/2015

Addis Abeba, 17 Novembre 2015

M. Sidi Mohamed NAIMI Directeur Général Office National des Télécommunications (ONATEL) 705, Avenue de la Nation Ouagadougou - Burkina Faso

Objet:

Fin du processus de validation initial: Cartes réseaux de transmission terrestre (fibres optiques et faisceaux hertziens) interactives de l'UIT

Monsieur le Directeur Général,

Dans le cadre de l'implémentation du projet de cartes réseaux de transmission terrestre interactives et suite à la lettre circulaire (Demande d'Information - RFI en Anglais) qui vous avait été envoyée courant Décembre 2012, nous sommes heureux de vous annoncer que l'UIT, en collaboration avec la Commission de la CEDEAO, a collecté des données significatives des différentes parties prenantes, compilé la première version de la carte, et implémenté le processus de validation de ces données sur le site web sécurisé TIES.

Veuillez noter que les données collectées sur votre réseau proviennent d'une source publique disponible et il leur a été conféré le Statut de Validation Vert (comme défini ci-dessous). Nous nous préparons au lancement des cartes réseaux interactives après la fin Novembre 2015 et, à moins que vous nous le suggériez autrement, ces informations sont disponibles pour être publiquement divulguées.

Feu tricolore

Description de l'origine de la collecte des données

Feu vert: l'Information est collectée de source authentique, fiable et publiquement disponible (comme le site web d'une compagnie, un rapport annuel, une présentation ou toute autre publication), et a été délibérément mise dans le domaine publique par l'opérateur réseau ou l'administration concernée (elle n'est donc pas confidentielle). L'information est d'actualité et correcte, et il n'y a pas de raison qu'une version publique ne puisse pas être mise dans le domaine publique

Le <u>processus de validation</u> des données collectées sera clôturé le 15 Décembre 2015 et donc nous vous invitons à vérifier les données sur le site web TIES de l'UIT et nous faire parvenir vos commentaires et suggestions, le cas échéant, à la date butoir indiquée. Passé ce délai, à partir du 15 Décembre 2015, les Cartes réseaux de transmission terrestre (fibres optiques et faisceaux hertziens) interactives de l'UIT seront divulguées dans le domaine public sur le site web de l'UIT.

Avec votre aide et votre collaboration, l'UIT travaillera à mettre continuellement à jour ces cartes réseaux de transmission terrestre autant que possible. Nous attendons votre feedback le cas échéant.

Andrew Rugege

Directeur régional pour l'Afrique et

REGIONAL OFFICE FOR AFRICA Représentant auprès de la CEA et de la CUA Ababa. Ethiopia