

Monsieur le représentant de la CEA

Monsieur le Secrétaire Général

Monsieur L'Inspecteur Général

Madame et Messieurs les Directeurs

Honorables Invités

Chers séminaristes

Mesdames, Mesdemoiselles et Messieurs

Il m'est particulièrement agréable de prendre la parole devant vous à l'occasion du séminaire de formation des enquêteurs, séminaire marquant le démarrage effectif de la mise en œuvre de notre programme de production des statistiques des Télécommunications et des TIC ; Dans le cadre de ce programme, le projet objet de notre rencontre de ce matin dans ce bel amphithéâtre de l'ENSPT, est le projet SCAN-ICT.

De nos jours, les données sur l'accès aux TIC et sur l'utilisation de celles-ci sont indispensables aux acteurs en charge respectivement de la définition de la politique du secteur des Télécommunications et des TIC, de la formulation des programmes de développement des Télécommunications et des TIC, du suivi et de l'évaluation de l'impact des TIC sur le développement économique et social. Cependant, force est de constater que des statistiques sur les TIC sont très limitées au Cameroun.

L'objectif de la première phase du projet SCAN-ICT est de recueillir des données sur l'accès et l'utilisation des TIC par les principaux acteurs du développement du Cameroun que sont les individus, le secteur privé et le secteur public, la deuxième phase consistant à traiter ces données en vue de la détermination du niveau actuel des indicateurs standards du développement des TIC au Cameroun.

Aussi, cet important projet va-t-il contribuer à répondre aux besoins urgents de notre pays de disposer de manière permanente des statistiques sur les télécommunications et les TIC comparables à ceux d'autres pays.

Comme vous le savez, le ministère des Postes et Télécommunications vient d'être doté d'un service central des statistiques des TIC et des bureaux en charge de la collecte des données au niveau provincial; ceci traduit la volonté et l'engagement du gouvernement à créer un mécanisme de suivi des progrès réalisés dans le développement des TIC d'une part et dans la construction de la société camerounaise de l'information d'autre part.

De fait, le projet SCAN-ICT, va contribuer au bon démarrage des activités de ce service central et de ces bureaux provinciaux : c'est l'une des raisons pour lesquelles nous avons porté une attention particulière à la sélection des enquêteurs et des encadreurs.

C'est ici le lieu de remercier, au nom du gouvernement, la CEA qui a financé en grande partie le projet et qui, sur la base de son expérience acquise dans le cadre de la mise en oeuvre de ce type de projet dans d'autres pays africains, nous apporte ses précieux conseils. Nous souhaitons vivement qu'elle continue de nous apporter son appui multiforme à la mise en oeuvre de notre politique sectorielle récemment mise au point par le Gouvernement.

Mes remerciements vont également à mon collègue, Monsieur le Ministre d'état, ministre de la planification, de la programmation, du développement et de l'aménagement du territoire qui a mis à notre disposition deux cadres de haut niveau de l'Institut national de la statistique aux fins de la conduite de l'enquête nationale et de la production des statistiques des TIC dans les règles de l'art.

Je remercie aussi les médias publics et privés qui ont bien accepté de couvrir cet événement et je les exhorte à poursuivre leur travail de sensibilisation sur le terrain.

Aux séminaristes, je leur demande de bien suivre la formation et de s'engager résolument à ramener les données nécessaires indispensables à la production des statistiques fiables.

Enfin, j'appelle à la franche collaboration des principaux acteurs du développement du Cameroun que sont les responsables des institutions du secteur public et privées afin que les résultats qui seront obtenus reflètent la réalité du développement des TIC au Cameroun./-

Je déclare ouvert le séminaire de formation ...