



REPUBLIQUE DU SENEGAL
Un Peuple - Un But - Une Foi



MINISTERE DE LA PROMOTION DES
INVESTISSEMENTS, DES PARTENARIATS ET DU
DEVELOPPEMENT DES TELESERVICES DE L'ETAT

AGENCE DE L'INFORMATIQUE DE L'ETAT

Objet : Communiqué de presse

Sous l'égide du Groupe Interinstitutionnel de Concertation et de Coordination (GICC) pour la mise en œuvre du Plan National Géomatique (PNG), le Sénégal organise un atelier OPEN DATA sur le thème **accès aux données géospatiales sur les services sociaux de base**.

En effet, le Gouvernement du Sénégal via le GICC, s'est engagé résolument dans l'OPEN DATA et le présent atelier viendra faire la démonstration des nombreux avantages d'une telle approche à travers des exemples très concrets. Cette rencontre est placée sous la présidence effective du Ministre de l'Economie, des Finances et du Plan, M. Amadou BA. Elle réunira différents acteurs de la géomatique au Sénégal ainsi que des partenaires techniques et financiers.

La **cérémonie officielle** de cette importante manifestation est prévue le **jeudi 17 septembre 2015 à 09 heures précises à l'hôtel Terroubi de Dakar**.

PJ: Agenda provisoire de l'atelier

Agenda provisoire

09h	Fin de la mise en place
09h15	Mot de bienvenue du représentant de Monsieur Cheikh BAKHOUM, Président du GICC, Directeur Général de l'ADIE Projection du film sur l'Infrastructure de Données Géospatiales du Sénégal
09h30	Allocution de Monsieur Aboubacar Sedikh BEYE, Directeur Général de l'ANSD
10h00	Allocution de Monsieur l'Ambassadeur du Canada ou son représentant
10h15	Allocution d'ouverture officielle du représentant de Ministre de l'Economie, des Finances et du Plan
10h30	Pause-café
11h00	L'apport économique de l'Open Data par, Monsieur Paul JOLICOEUR
11H20	Présentation sur l'importance des données ouvertes dans la réalisation des services à fort impact économique, par Monsieur Mouhamed Tidiane SECK, Directeur associé Performances Group
11H40	Présentation de GéoSSB, par l'ANSD
13h00	Pause Déjeuner
14h30	Réunion élargie du GICC
16h00	Fin des travaux
16h05	Pause-café