



Projet de démonstration du Modèle Multipartite Sénégalais de la Gouvernance de l'Internet.

Événement consultatif sur l'approche multipartite de la Sécurité de l'Internet des Objets (IdO) au Sénégal.

11 mai 2018, 8 :00 – 11 :00

Dakar, Sénégal

Programme Provisoire

Heure	Description	Intervenants / Facilitateurs
8:00 – 8:30	Accueil <ul style="list-style-type: none">• Enregistrement des participants• Café de bienvenue	Chapitre Sénégalais de l'ISOC
8:30 – 9:00	Ouverture <ul style="list-style-type: none">• Mots de bienvenue• Présentation de l'agenda, objectifs et attentes de la réunion. • Mot d'ouverture	Chapitre ISOC Sénégal Internet Society Ministre Sénégalais de la Communication, Télécommunications, Postes et Économie Numérique
9:00 – 9:20	Préparation de la scène <ul style="list-style-type: none">• Introduction à la Sécurité de l'Internet des Objets	Dawit Bekele, Kevin Chege, Internet Society

9:20 – 10:00	<p>Cas Pratiques</p> <ul style="list-style-type: none"> • État des lieux du développement de l’Internet des Objets au Sénégal. 	Ahmath Bamba Mbacke
9:20 – 10:50	<p style="text-align: center;">Discussions</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quelles sont les priorités de l’Internet des Objets pour le Sénégal ? • Cartographie des acteurs et parties prenantes : Qui doit être impliqué dans les discussions relatives au développement de l’Internet des Objets au Sénégal ? • Quelles sont les problématiques liées au développement de l’Internet des objets ? <ul style="list-style-type: none"> - Protection des consommateurs et des données personnelles - Résilience des réseaux : Il y’a un besoin pressant pour une résilience accrue des réseaux, serveurs et applications qui transmettent et sauvegardent les données provenant des appareils et objets connectés. - Considérations politiques et réglementaires (politiques publiques et régulation). 	
10:50 – 11:00	<p>Clôture</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recommandations & Étapes suivantes. 	