



Échange de pairs et démonstration d'applications en direct sur l'intégration de la participation citoyenne grâce aux technologies civiques mobiles

9 juin 2021, mercredi, 13h00 - 15h00, heure de Cotonou /

8h00 - 10h00, ET / 20h00 - 22h00, heure de Manille

Avec le soutien du Département d'État américain, le Fiscal Openness Accelerator ([FOA](#)) a été lancé en 2019 par l'International Budget Partnership et l'Initiative mondiale pour la transparence fiscale dans le but de renforcer les capacités techniques de certains gouvernements afin d'améliorer la transparence fiscale au Bénin, au Libéria et au Nigéria. Ainsi que de soutenir la mise en œuvre d'une participation publique (PP) dans le cycle budgétaire dans ces pays en plus du Sénégal et de l'Afrique du Sud. Les ministères des finances de chacun des cinq pays ont signé un protocole d'accord pour convenir de la portée du projet et s'engager dans un ensemble d'activités et livrables. En parallèle, chaque pays a créé un groupe consultatif, composé d'organisations de la société civile et de représentants du gouvernement, pour discuter et sélectionner le mécanisme de participation du public.

Pour aider les pays FOA et les groupes consultatifs à faire avancer le processus de sélection et la mise en œuvre de leurs projets pilotes de participation publique respectifs, une série d'ateliers et d'activités de conception de projets est proposée pour être facilitée / soutenue par l'équipe GIFT / IBP en partenariat avec le Ministères des finances du Bénin, du Libéria, du Nigéria, du Sénégal et de l'Afrique du Sud.

Les sections suivantes fournissent des détails pertinents sur l'événement d'apprentissage proposé qui est adapté pour soutenir l'intégration de la participation citoyenne dans le mécanisme pilote de la FOA au Bénin.

Objectif:

L'événement vise à:

1. Présenter et discuter des caractéristiques générales, du processus de conception et de développement et des stratégies de mise en œuvre des technologies civiques mobiles au Bénin et aux Philippines;
2. Effectuer une démonstration en direct de l'outil BousProb du Bénin et de l'application mobile Devlive des Philippines; et
3. Faciliter l'analyse comparative et l'échange de leçons, de défis et de domaines pratiques / points d'entrée pour intégrer la participation du public dans les technologies civiques mobiles entre le Bénin et les Philippines



Programme provisoire (2 heures)

Temps	Activité
13 h 00-13 h 10	Mot de bienvenue du directeur du réseau GIFT et présentations autour de la table (10 minutes)
13 h 10 à 13 h 40	<p>Présentation sur l'intégration de la participation citoyenne dans le développement et la mise en œuvre des technologies civiques mobiles: le cas de DevLive aux Philippines (30 minutes)</p> <ul style="list-style-type: none">• Raison d'être et caractéristiques de l'application mobile Devlive<ul style="list-style-type: none">○ À quelle étape du cycle budgétaire l'application est-elle utilisée? Quel type de données met-il à disposition? Comment ça marche?○ Pouvez-vous également partager plus d'informations sur les spécifications techniques de l'application (par exemple, les systèmes technologiques de plate-forme back-end, l'utilisation d'outils open source, etc.)?• Qui sont les publics cibles/ les utilisateurs de Devlive?• Comment l'avez-vous fait: développement, implémentation et déploiement, processus de suivi pour Devlive<ul style="list-style-type: none">○ Comment avez-vous impliqué les citoyens dans le processus de conception de l'application et la mise en œuvre du projet?○ Pouvez-vous partager des stratégies sur l'inclusion? Comment les groupes marginalisés sont-ils atteints et comment leurs contributions sont-elles prises en compte dans le projet Devlive?• Comment DevLive facilite-t-il et traite-t-il l'engagement des citoyens dans le suivi de la mise en œuvre des projets? Pouvez-vous expliquer en détail le processus de Closing-the-Feedback Loop et le calendrier de Devlive - de la soumission des commentaires à la résolution?• Pouvez-vous également partager des stratégies sur la manière dont vous avez popularisé l'application et généré une demande auprès des citoyens pour utiliser Devlive?• Pouvez-vous partager les premiers résultats et l'impact de votre déploiement pilote?• Quels sont les défis et les leçons que vous avez tirés de la mise en œuvre de la technologie civique mobile à cette échelle?• Quels sont vos projets et vos voies à suivre? <p>Démonstration de l'application Devlive et de ses fonctionnalités de participation publique</p>



Temps	Activité
13 h 40 à 14 h	Questions-réponses sur Devlive (20 minutes)
14h00 - 14h30	Présentation sur le mécanisme pilote public FOA du Bénin (30 minutes) <ul style="list-style-type: none">• Le mécanisme de participation publique du Bénin et les caractéristiques de l'outil BousProb<ul style="list-style-type: none">○ Quels sont les grands objectifs du mécanisme?○ Quelles sont les fonctionnalités générales de l'application mobile Bousprob?○ Qui sont le public cible / les parties prenantes / les utilisateurs du mécanisme?○ Quelle est votre progression jusqu'à présent dans le développement et la mise en œuvre du mécanisme et de l'application Bousprob?○ Que devez-vous faire / réaliser d'autre pour avancer?○ Quelles opportunités spécifiques d'engagement du public le mécanisme et l'application offrent-ils?• Démonstration de l'application et de ses fonctionnalités de participation publique<ul style="list-style-type: none">○ À quelle étape du cycle budgétaire l'application est-elle utilisée? Quel type de données met-il à disposition? Comment ça marche?○ Pouvez-vous également partager plus d'informations sur les spécifications techniques de l'application (par exemple, les systèmes technologiques de plate-forme back-end, l'utilisation d'outils open source, etc.)?
14 h 30 à 14 h 50	Discussion ouverte sur les points d'entrée pratiques pour l'intégration des citoyens dans la conception et la mise en œuvre de l'outil BousProb (20 minutes)
14 h 50 à 15 h 00	Prochaines étapes et remarques de clôture (10 minutes)