



Partage de connaissances et d'innovations (KIX) du Partenariat mondial pour l'éducation

4^{ÈME} SYMPOSIUM ANNUEL DE KIX

Les 22 et 21 novembre 2023
7h00 à 9h00 HNE

LA MISE À L'ÉCHELLE DE L'INNOVATION ET

LA TRANSFORMATION DES DONNÉES PROBANTES EN ACTIONS POUR L'ÉDUCATION

ORDRE DU JOUR

Le programme Partage de connaissances et d'innovations (KIX) du Partenariat mondial pour l'éducation, une initiative conjointe avec le Centre de recherches pour le développement international (CRDI), organisera le quatrième symposium annuel du KIX **les 21 et 22 novembre 2023 de 7h00 à 9h00 HNE.**

INSCRIVEZ-VOUS ICI

21 NOVEMBRE: LA MISE À L'ÉCHELLE L'IMPACT DE L'INNOVATION

Séance	Heure	Description
Message de bienvenue	7h00 à 7h10	Laura Frigenti. Partenariat mondial pour l'éducation (GPE). Julie Delahanty. Centre de recherches pour le développement international (CRDI).
Panel : La mise à l'échelle de l'impact des technologies de l'information et de la communication (EdTech) sur les enfants dans les zones de conflit	7h10 à 7h45	Jasmine Turner. War Child Hollande. Jamal Anan. War Child Hollande. Leonard Ahimbisibwe. District d'Isingiro, Ouganda. Modérateur : Brad Olsen. Institut Brookings. Chef du projet du KIX, <u>Recherche sur la mise à l'échelle de l'impact des innovations dans l'éducation.</u> Projet du KIX : <u>Favoriser l'impact au moyen de technologies éducatives novatrices: forger des liens entre les politiques, la recherche et la pratique.</u>
Ateliers interactifs	7h45 à 8h55	1. Adaptations, compromis, et formation de champions. Sophia Kousiakis. Université d'Oslo. Monica Amuha. HISP Ouganda. Projet du KIX : <u>Innovations en matière d'utilisation des données pour les systèmes d'information sur la gestion de l'éducation en Gambie, en Ouganda et au Togo.</u> 2. Calcul des coûts. Freda Wolfenden. Foundation for Information Technology Education and Development (FIT-ED). Projet du KIX : <u>Adaptation et mise à l'échelle d'approches de perfectionnement professionnel des enseignants au Ghana, au Honduras et en Ouzbékistan.</u> 3. La mise à l'échelle et le changement des systèmes. Brad Olsen. Institut Brookings. Projet du KIX : <u>Recherche sur la mise à l'échelle de l'impact des innovations dans l'éducation.</u>
Clôture de la journée	8h55 à 9h00	Tricia Wind. IDRC.

22 NOVEMBRE : TRANSFORMER LES DONNÉES PROBANTES EN ACTIONS POUR L'ÉDUCATION

Séance	Heure	Description
Message de bienvenue	7h00 à 7h10	Naser Faruqi. CRDI. Margarita Focas-Licht. GPE.
Panel : Transformer les données en actions pour le développement professionnel du personnel enseignant (TPD) et l'apprentissage précoce	7h10 à 8h05	Dante Castillo. SUMMA. Nidia Montoya. Ministère de l'Éducation, Honduras. Vilasack Viraphanh. Plan International Lao PDR. Siphaphone Manivanh. Ministère de l'Éducation, RDP Lao. Modératrice : Gita Steiner-Khamsi. NORRAG. Chercheur principal pour le <u>Pôle KIX EMAP.</u> Discutant : Hon. Kilemi Mwiria. Education.org. Ancien ministre adjoint de l'éducation au Kenya. Projets du KIX : <u>Adaptation et mise à l'échelle d'approches de perfectionnement professionnel des enseignants au Ghana, au Honduras et en Ouzbékistan</u> et <u>Adapter, tester et mettre à l'échelle un modèle éprouvé d'enseignement préscolaire d'été au Cambodge, au Laos et en Tanzanie.</u>
Ateliers interactifs	8h05 à 8h55	1. La mise en pratique des données probantes pour la TPD. Reeta Rai. Université royale du Bhoutan. Abdullahi Kawu. Université Ibrahim Badamasi Babangida, Nigeria. Projet du KIX : <u>L'apprentissage connecté pour le renforcement des capacités des enseignants en matière de STIM.</u> 2. La mise en pratique des données probantes pour l'apprentissage précoce. George Owino. African Early Childhood Network (Réseau africain de la petite enfance). Seth Oppong. Université du Botswana. Projet du KIX : <u>Promouvoir des résultats positifs en matière d'apprentissage précoce grâce à un renforcement des capacités d'apprentissage par le jeu.</u> 3. Co-crée la recherche pour renforcer l'utilisation des données. Jessica Bergmann. Bureau de la recherche de l'UNICEF - Innocenti. Projet du KIX : <u>Les données doivent parler (Data Must Speak) sur les approches de déviance positive en matière d'apprentissage.</u>
Clôture du symposium	8h55 à 9h00	Ian MacPherson. GPE.

