



Services de conseil pour aider au développement de programmes de formation en cours d'emploi visant à reconvertir et à perfectionner les enseignants du premier cycle du secondaire et du premier cycle du primaire dans le cadre du Programme d'amélioration des perspectives des élèves de Zanzibar (ZISP)

Client: Ministère de l'éducation et de la formation professionnelle
Valeur du projet: 194.215 EUR
Financement: Banque mondiale / Zanzibar Amélioration des perspectives des étudiants (ZISP)

Durée: Septembre 2017- Septembre 2018
Entreprise principale: Cadena
Partenaire: Université d'État de Zanzibar (SUZA)

Le projet ZISP couvre à la fois l'enseignement primaire et secondaire et souhaite « améliorer la qualité de : a) instruction; et (b) environnement d'apprentissage dans les niveaux et les matières ciblées ». L'enseignement secondaire est le niveau de formation des employés le plus répandu dans les entreprises de Zanzibar. Les lacunes dans les compétences identifiées devraient être « résolues » par l'amélioration de l'enseignement des mathématiques, des sciences et de l'anglais (MSE) au niveau secondaire inférieur. En outre, en raison de la gratuité des inscriptions dans l'éducation de base, on peut s'attendre à un nombre plus élevé d'élèves, ce qui pose également certains problèmes.

Le projet ZISP couvre 4 composantes principales;

Composante 1 : Enseignement efficace des mathématiques, des sciences et de l'anglais

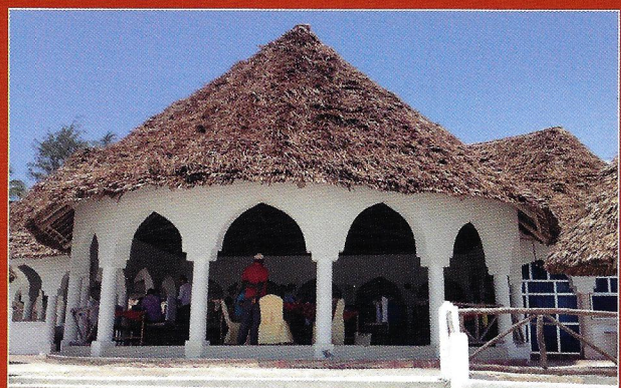
Composante 2 : Autonomie scolaire et environnement d'apprentissage améliorés

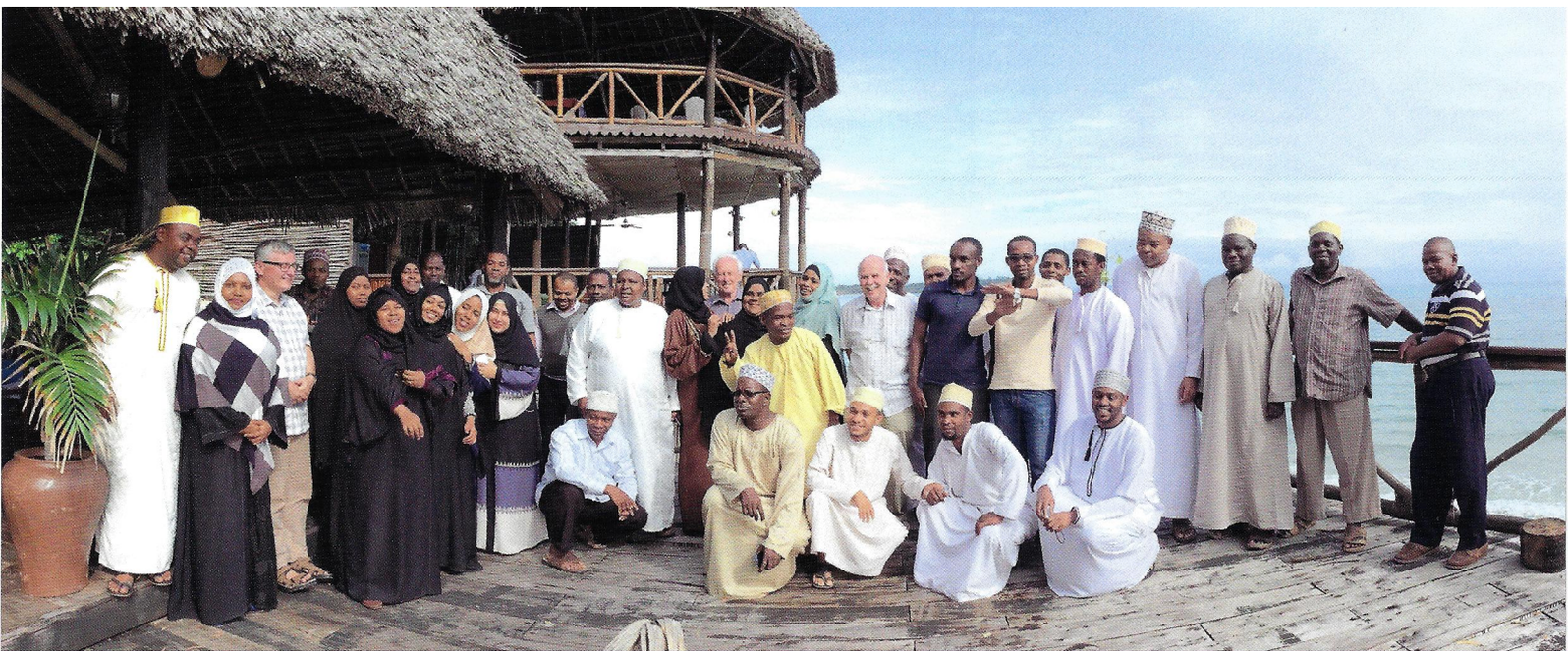
Composante 3 : Pôles pour un apprentissage amélioré des mathématiques, des sciences et de l'anglais

Composante 4 : Transformation de systèmes et gestion de projet

La raison de l'actuelle mission de conseil découle de ce qui précède, associée au fait qu'environ la moitié seulement des professeurs de mathématiques et de sciences sont réellement qualifiés pour enseigner à leur niveau et à la faible maîtrise de l'anglais (à partir de la Norme 5). En outre, le manque de laboratoires scientifiques et de ressources pédagogiques est une cause importante des résultats médiocres des étudiants aux examens de sciences, en particulier pour les Classes 2 et 4.

Notre équipe est professionnellement bien équipée pour mener à bien cette mission en étroite coopération avec l'Université d'État de Zanzibar (SUZA), le ministère de l'Éducation et de la Formation professionnelle (MoEVT), le Département de la formation des enseignants (DTE) et les Centres de formation des enseignants (TC). Il est essentiel de renforcer les capacités, ainsi que l'action de soutien de l'amélioration de l'enseignement et de l'apprentissage des PME en reliant autant que possible l'INSET au véritable environnement d'enseignement et d'apprentissage, ainsi qu'à la formation des enseignants pour un soutien accru aux étudiants (TESS).





Livrables Clés

- Supports de formation du professeur Design In Service basés sur les besoins réels des professeurs de mathématiques et de sciences (se concentrent sur l'apprentissage pratique et partiellement sur l'auto-apprentissage)
- Soutenir la pratique en cours avec la supervision / le mentorat en classe
- Développer un test de compétence en anglais conformément à la norme de l'enseignant de Zanzibar
- Développer des programmes pour la maîtrise de l'anglais « langue d'enseignement » en tenant compte des défis locaux
- S'assurer que les progrès sont surveillés / encadrés
- Former les maîtres formateurs de SUZA et certains membres du personnel du Département de la formation des enseignants (DTE)

Personnel

- Expert en anglais des écoles primaires et secondaires
- Expert en mathématiques des écoles primaires et secondaires
- Expert en sciences des écoles primaires et secondaires (biologie, chimie, physique)
- Chef d'équipe
- Chef de projet

Parties prenantes

- Ministère de l'éducation et de la formation professionnelle
- Centres d'enseignants
- Département de la formation des enseignants
- Université d'État de Zanzibar
- 650 professeurs de sciences - Classes de secondaire 1 et 2
- 1500 professeurs d'anglais, mathématiques et sciences - Classes de primaire 5 et 6

Développement de l'entreprise - Développement de projet clé en main - Conseil - Gestion de projet - Formation

Cadena international development projects

P.O. Box 1958 | 5200BZ 's-Hertogenbosch | Pays-Bas

Tél: +31 (0)73 612 1707 | info@cadena-idp.com | www.cadena-idp.com