

# Table ronde sur l'utilisation des TICs dans la reconstruction d'Haïti

## Fiche de projet

**Titre:** Télécentre Communautaire Itinérant

**Entité responsable:** HaitiFiere.org

### Résultats escomptés

- Disséminer le savoir-faire TIC dans les milieux défavorisés en Haïti ;
- Renforcer les capacités des communautés locales à transformer leur réalité quotidienne à l'aide des outils et connaissances associées aux TIC;
- Vulgariser un système riche de contenus éducatifs et pédagogiques dédiés à l'élève haïtien indépendamment des délimitations géographiques.

### Brève description

Les télécentres communautaires se présentent de plus en plus comme une solution facilitant l'intégration accélérée des populations des zones rurales dans la Société de l'Information. Ils offrent ainsi, des opportunités de création de valeur dans des secteurs tels que l'enseignement, la santé, le commerce, l'agriculture, l'industrie,... Ils rendent accessibles aux populations défavorisées des outils largement disponibles dans les milieux mieux nantis. Ainsi, HaitiFiere.org se propose de rendre disponible les services d'un télécentre communautaire itinérant à Mirebalais (phase pilote) comme suit :

1. un télécentre fixe, localisée dans la zone urbaine offrant, en plus de la familiarisation TIC, des formations orientées métiers ;
2. Un télécentre itinérant lié au télécentre fixe, visitant les zones rurales avoisinantes selon un calendrier défini aux fins de familiarisation TIC des communautés locales.

### Méthodologie d'implémentation

#### Stratégie d'opérations

- 1- Un télécentre fixe (maison à énergie renouvelable ou faible empreinte énergétique) dans une zone urbaine majeure et un autre itinérant [conteneur ventilé à énergie renouvelable monté sur un camion) desservant des zones distantes selon une programmation définie ;
- 2- Formation courte durée sous forme de tutorat au télécentre fixe et familiarisation TIC dans les zones reculées ;
- 3- Contenu éducatif générique (phase pilote), spécifique obtenu du Gouvernement et des Organisations Non Gouvernementales (phase ultérieure).

#### Stratégie de viabilité

- 1- Stimuler la demande de services (lors de la phase pilote) par une familiarisation TIC (subvention) ;
- 2- Louer les capacités du laboratoire itinérant aux écoles selon une approche de time-sharing et aux tiers sur une base ponctuelle ;
- 3- Offrir des services payants dès la phase pilote [recharge de téléphone (énergie/crédit), services bureautiques et de reprographie, etc].

#### Ressources

Humaines: fixe (administrateur, responsable académique, technicien, formateurs/tuteurs, ) itinérant ( chauffeurs, technicien, tuteurs)

Matérielles: fixe (maison, équipements à faible consommation,) itinérant (camion, conteneur aménagé, panneaux solaires, équipement optimisé pour énergie renouvelable).

### Budget prévisionnel

| Rubrique               | Fixe      | Itinérant | Total             |
|------------------------|-----------|-----------|-------------------|
| Ressource humaines     | 65,500,00 | 14,300.00 | 79,800.00         |
| Ressources Matérielles | 38,600    | 74,500    | 113,100.00        |
| Suivi et Monitoring    |           |           | 5,787.00          |
| Imprévus               |           |           | 19,290.00         |
| <b>Total</b>           |           |           | <b>217,977.00</b> |