

# Energie, Eau et Internet pour tous!

Nous sommes à vos côtés pour répondre aux objectifs de Développement Durable (ODD).

Modèle Économique : Projet RMS Impact : Eau, Énergie et Internet pour Tous

## Modèle Économique pour RMS Impact

Pour assurer la viabilité financière du projet **RMS Impact**, un modèle économique basé sur la vente des ressources et services (eau, électricité, internet) aux usagers peut être développé. Voici une structure proposée :

## 1. Modèle Tarifaire

## A. Services d'Internet

- Abonnement mensuel : Tarification différenciée selon les usages (domestique, professionnel, communautaire).
  - o Domestique: 10 à 15 USD/mois pour un forfait de base.
  - Professionnel : 30 à 50 USD/mois avec un débit plus élevé.
  - Communautaire : Points d'accès Wi-Fi communautaires avec des tarifs horaires ou journaliers (ex. : 0,50 USD/heure).

#### B. Services d'Électricité

- Tarification par kilowattheure (kWh) :
  - Domestique: 0,10 à 0,15 USD/kWh.
  - o Commercial: 0,20 à 0,25 USD/kWh pour les petites entreprises locales.
- Forfaits fixes pour usage limité:
  - Ex.: 5 USD/mois pour 10 kWh pour les foyers modestes.

# C. Services d'Eau

- Facturation par mètre cube (m³):
  - Domestique: 0,50 à 1 USD/m³.
  - o Communautaire: Points de distribution d'eau avec des tarifs fixes (ex.: 0,10 USD pour 20 litres).
- Forfaits mensuels :
  - o Exemple : 3 à 5 USD pour un accès illimité à des points de distribution.

## 2. Stratégies de Rentabilité

## A. Partenariats Public-Privé (PPP)

• Travailler avec les gouvernements pour subventionner une partie des coûts pour les ménages à faible revenu, tout en permettant à RMS de couvrir les coûts opérationnels via la vente des services.

## **B.** Tarification Flexible

• Introduction de tarifs sociaux pour les communautés à faible revenu, subventionnés par des tarifs commerciaux plus élevés.



## Energie, Eau et Internet pour tous!

Nous sommes à vos côtés pour répondre aux objectifs de Développement Durable (ODD).

#### C. Revenus Accessoires

- Publicité: Vente d'espaces publicitaires sur les plateformes d'accès Wi-Fi communautaires.
- Services Premium : Offrir des services à valeur ajoutée comme des formations en ligne, des abonnements à des contenus éducatifs ou de divertissement.

## 3. Analyse des Revenus Potentiels

## Exemple de projections pour 100 sites :

#### 1. Internet:

- 1,000 abonnés par site avec un tarif moyen de 10 USD/mois.
- Revenus annuels: 1,2 million USD.

## 2. Électricité:

- 500 kWh/mois par site à 0,15 USD/kWh.
- Revenus annuels: 900,000 USD.

## 3. **Eau:**

- o 2,000 m³/mois par site à 0,50 USD/m³.
- o Revenus annuels : 1,2 million USD.

Revenus Totaux Annuels: 3,3 millions USD pour 100 sites.

## 4. Optimisation des Coûts

- Maintenance partagée : Formation de techniciens locaux pour réduire les coûts de support.
- Énergies renouvelables : Maximiser l'utilisation solaire pour réduire les coûts de carburant.
- Digitalisation des paiements: Utilisation de systèmes mobiles pour les paiements d'abonnements, réduisant les coûts administratifs.

# 5. Objectif à Long Terme

- Retour sur Investissement (ROI): Viser un ROI en 5-7 ans grâce à une combinaison de revenus directs (vente de services) et d'investissements subventionnés.
- Expansion Régionale: Réinvestir les bénéfices pour étendre le modèle à d'autres zones blanches.