BUSINESS MODEL CANVAS DE SODIM_CITY

PRODUIT

14.0

✓ Installation solaire photovoltaïque inefficace.

Problème

- ✓ Mauvaise estimation des couts d'équipements solaires.
- ✓ Dimensionnement inadapté au besoin contextuel en énergie.

Solution

- ✓ Optimiser l'évaluation du cout d'une installation solaire photovoltaïque par la solution digitale SODIM_CITY.
- ✓ Assurer le suivi de l'analyse à l'installation de votre projet photovoltaïque.

-1

Indicateurs clés

- Qualité et fiabilité des données liées à la zone climatique dans laquelle se situe le site à dimensionner.
- Retour client noté et commenté sur notre site internet.

Proposition de valeur unique

SODIM_CITY va permettre aux entreprises d'éditer des rapports de dimensionnement adaptés aux besoins énergétiques de leurs clients, mais aussi une évaluation du cout des projets solaires photovoltaïques sous forme de facture proforma.

MARCHE Avantage déloyal Seg

La solution SODIM_CITY garanti un meilleur rapport qualité/prix des projets solaires photovoltaïques en sites isolés après dimensionnement.

Segments de Clients

- ✓ Ménages.
- ✓ Sociétés privée et publique.

Canaux

Campagne publicitaire sur les plateaux de télévision et réseaux sociaux.

Structure des couts

Couts d'acquisition de la clientèle : 100.000 FCFA Couts d'acquisition du matériel : 1.500.000 FCFA Couts d'analyse et modélisation : 300.000 FCFA Couts de conception et déploiement : 500.000 FCFA Couts de formation et support client. : 450.000 FCFA

Total: 2.850.000 FCFA

Sources de revenus

La solutions digitale SODIM_CITY est disponible sous licence annuelle pour les entreprises privées et publique.

La génération des factures proforma via l'interface web de la solution est facturée au comptant aux ménages.