

Couverture universelle du territoire par le recours aux réseaux satellitaires dans les zones blanches

Zone d'Intervention Tout le territoire

Description du Projet

Le projet de **couverture universelle du territoire par le recours aux réseaux satellitaires dans les zones blanches** vise à fournir une connectivité fiable dans les régions éloignées ou mal desservies par les infrastructures classiques. En utilisant des solutions satellitaires, ce projet permet de garantir l'accès à Internet et aux services de télécommunications pour les populations vivant dans ces zones, contribuant ainsi à réduire la fracture numérique, à favoriser l'inclusion sociale et économique, et à soutenir le développement durable sur l'ensemble du territoire national.

Impact attendu

- Couverture universelle du territoire
- Accès à Internet haut débit et très haut débit dans les zones rurales et frontalières
- Accessibilité à Internet de qualité à moindre coût pour les populations
- Auditer techniquement la couverture de l'infrastructure de télécommunication nationale;
- Evaluer la conformité de l'infrastructure avec les standards internationaux
- Identifier le gap de couverture nationale, notamment dans les zones rurales et frontalières
- Définir le modèle opérationnel et économique pour la couverture des zones blanches
- Mettre en place un réseau de couverture secondaire (ex: satellite)

Porteur du Projet

Entité Ministère de la Communication, des Télécommunications et du Numérique

Contact N/A

Partenaire(s) du Projet MCTN (DT/SENUM), SECTEUR PRIVE

Financement

Montant du projet **FCFA 60 000 000 000** **USD 95 306 520**

Durée du projet 05 ANS

Type de Financement Recherché ☒ Privé ☒ Public ☐ PPP

Etat d'avancement

Actions entamées

Documents disponibles