



Renforcement de la qualité et des performances du réseau et alignement sur les standards internationaux (bande passante, câble sous-marins, QoS, redondance, sécurité, etc.)

Zone d'Intervention	Tout le territoire			
Description du Projet	Consiste à moderniser les infrastructures de télécommunications pour garantir une connectivité fiable, rapide et sécurisée. Il englobe l'amélioration de la bande passante, l'optimisation des câbles sous-marins, l'augmentation de la redondance et de la sécurité des réseaux, ainsi que le renforcement de la qualité de service (QoS). Ce projet stratégique vise à positionner le Sénégal aux normes internationales, à soutenir la transformation numérique et à répondre aux besoins croissants en connectivité des citoyens, entreprises et administrations.			
Impact attendu	 Augmentation de la capacité Internet du Sénégal Amélioration la performance et la sécurité du trafic Internet du pays vers l'international Développement l'économie numérique Réduction du coût de la donnée pour le secteur privé et les populations Augmenter la capacité Internet du Sénégal Améliorer notoirement la performance du réseau Internet du pays Assurer la sécurité du réseau à travers la redondance des points de connexion Offrir aux pays voisins une capacité Internet performante Transformer SENUM en opérateur d'infrastructures dans le cadre d'un 			
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 40 000	000 000	USD 63537680		
Durée du projet	05 ANS				
Type de Financement Recherché	✓ Privé	√ Public	PPP		

	Etat d'avancement
Actions entamées	

Documents disponibles

