



## Mise en place d'une infrastructure de gestion de clés et signature électronique à vocation civile (PKI civile)

Zone d'Intervention	Dakar				
Description du Projet	La mise en place d'une infrastructure de gestion de clés et de signature électronique (PKI civile) vise à sécuriser les échanges numériques en garantissant l'authentification, la confidentialité, et la non-répudiation. Ce système, destiné aux usages civils, permet de délivrer et gérer des certificats numériques pour signer électroniquement des documents et assurer leur intégrité, tout en respectant les normes et réglementations en vigueur.				
Impact attendu	Sécurisation des échanges de données et des transactions électroniques grâce à la PKI.  Renforcement de la confiance citoyenne aux services digitaux offerts Renforcement de la sécurité des SI sectoriels Contribution à la démarche de souveraineté numérique du Sénégal Avoir une PKI nationale à vocation civile pour le secteur privé et le secteur public Améliorer la confiance des parties prenantes (producteurs et consommateurs numériques) Faciliter et Favoriser le recours aux certificats numériques Promouvoir la souveraineté numérique via l'adoption de solutions locales				
Entité	Ministère de la Communication, des Télécommunications et du Numérique				
Contact	N/A				
Partenaire(s) du Projet	SENUM, ANC				
Financement					
Montant du projet	FCFA 4 000 000 000 USD 6 353 768				

Financement					
Montant du projet	FCFA 4 000 0	00 000	USD 6 353 768		
Durée du projet	02 ANS				
Type de Financement Recherché	√ Privé	√Public	PPP		

	Etat d'avancement
Actions entamées	

## Documents disponibles

