

APPEL À CANDIDATURE

Poste : Chef(fe) de Service Recherche en Technologie et Innovation (CS-RT)

Structure : **ANSUTEN** (Agence Nationale du Service Universel et du Numérique)

Lieu : Conakry, Guinée



Qui sommes-nous ?

L'**ANSUTEN** a pour mission de rendre le numérique accessible à tous en Guinée. Nous innovons, développons et mettons en œuvre des projets pour réduire la fracture numérique et bâtir les infrastructures technologiques du futur.



À propos du poste

En tant que Chef(fe) de Service Recherche en Technologie et Innovation, vous serez au cœur de nos initiatives technologiques pour identifier, développer et mettre en œuvre des solutions innovantes.



Vos responsabilités incluent

- Élaborer des stratégies de recherche pour développer des solutions technologiques avancées.
- Encadrer et diriger une équipe dynamique de chercheurs et d'ingénieurs.
- Superviser et coordonner des projets technologiques stratégiques.
- Nouer des partenariats avec des universités, start-ups et centres de recherche.
- Suivre les tendances technologiques pour garder l'ANSUTEN à la pointe de l'innovation.



Profil recherché

Diplôme

- Informatique, Télécommunications ou domaine connexe.

Expérience

- Minimum 3 ans en recherche ou gestion de projets technologiques.

Compétences

- Connaissances solides en IA, Blockchain, IoT, ou sécurité des systèmes d'information.

Atouts

- Certifications professionnelles (CISCO, PMP, etc.) et maîtrise de l'anglais.

Qualités personnelles

- Rigueur, créativité, leadership et esprit d'innovation.



Conditions

- **Contrat** : CDD avec période d'essai selon les normes.
- **Rémunération** : Compétitive et à négocier.
- **Avantages** : Primes, formations continues, couverture sociale



Pour postuler

Envoyez :

1. CV détaillé.
2. Lettre de motivation adressée au Directeur Général de l'ANSUTEN.
3. Copies des diplômes et attestations pertinentes.

Date limite de dépôt des candidatures : 10/02/2025

Adresse email : recrutement@ansuten.gov.gn

Objet : Candidature au poste de Chef(fe) de Service Recherche en Technologie et Innovation (CS-RT).

NB : Seuls les candidats présélectionnés seront contactés.