



N° 0170 /ANACIM/DG/DTA

Dakar, le 24 JAN 2022

## AVIS D'APPEL A CANDIDATURE

L'Agence nationale de l'Aviation civile et de la Météorologie (ANACIM) recrute :

### UN (01) INGENIEUR STATISTICIEN

**LIEU D'AFFECTATION** : ANACIM Siège/Dakar

**UNITE D'AFFECTATION** : Direction du Transport aérien (DTA)

**POSTULANTS** : Toute personne qualifiée

#### I. MISSION ET TACHES

Le candidat recruté sera chargé de la collecte, du traitement, de l'analyse des données du transport aérien et de la production des bulletins statistiques périodiques. Il établira les tendances et les prévisions à court, moyen et long terme du marché aérien.

A ce titre, il aura entre autres pour tâches :

- ✓ de définir et d'établir les paramètres, facteurs et interfaces liés aux statistiques ;
- ✓ de collecter, de traiter et d'analyser les données statistiques du trafic aérien, y compris celles relatives à la sécurité ;
- ✓ d'établir des tendances et des prévisions à court, moyen et long terme en matière de mouvements d'avions, de trafic de passagers et de fret ;
- ✓ d'identifier les mécanismes du marché aérien et de mettre en évidence les corrélations ;
- ✓ de produire des bulletins statistiques périodiques à usage interne ou externe à l'Agence ;
- ✓ d'établir une base de données relative aux statistiques ;
- ✓ de gérer la documentation et les archives en développant un système d'archivage tant physique qu'électronique des dossiers et des données ;
- ✓ d'assurer la coordination avec les services internes et externes impliqués dans le traitement et/ou l'utilisation des statistiques.

#### II. QUALIFICATION, COMPETENCES ET APTITUDES REQUISES

- ✓ Diplôme d'ingénieur statisticien ou équivalent ;
- ✓ maîtrise des techniques d'enquête ;
- ✓ maîtrise des outils et méthodes d'analyse statistique ;
- ✓ maîtrise des bases de données, des langages de programmation et des logiciels statistiques (Excel, STATAT, SPSS, CSPRO, R, PYTHON...) ;
- ✓ rigueur ;
- ✓ capacité d'analyse et de synthèse ;
- ✓ sens de la confidentialité ;
- ✓ bonnes capacités de communication ;

- ✓ aptitude à travailler en équipe et sous pression ;
- ✓ expérience professionnelle de cinq (05) ans minimum dans le domaine de l'analyse de données.

La connaissance des nouvelles techniques algorithmiques (statistiques big data) et une expérience dans le secteur aéronautique seraient un atout.

### **III. DUREE DU CONTRAT**

Le contrat de travail est à durée indéterminée, avec une période d'essai de trois (3) mois.

### **IV. CONDITIONS D'EMPLOI ET DE REMUNERATION**

Elles sont conformes aux dispositions de la législation sociale sénégalaise, du Statut unique et du Code de rémunération du personnel de l'ANACIM.

### **V. PROCEDURE DE RECRUTEMENT**

La sélection se déroule en deux (02) étapes : évaluation sur dossier et entretien avec un jury. Seuls les candidats dont les dossiers sont retenus à l'issue de la première phase sont convoqués pour l'entretien.

### **VI. DOSSIER DE CANDIDATURE**

Le dossier est constitué des pièces suivantes :

- ✓ une lettre de motivation adressée au Directeur général de l'ANACIM ;
- ✓ un curriculum vitae détaillé ;
- ✓ les copies légalisées des diplômes ;
- ✓ les copies légalisées des attestations de stages effectués, les attestations des expériences acquises et le certificat de travail du dernier employeur, le cas échéant.

Avant tout engagement à l'ANACIM, le candidat sélectionné devra fournir un certificat de nationalité sénégalaise et un extrait de casier judiciaire datant de moins de trois (03) mois.

### **VII. DEPOT DE CANDIDATURE**

Le dossier de candidature doit être envoyé ou déposé sous pli fermé, **au plus tard le 18 février 2022 à 17 h 00 précises** au **Bureau du Courrier de l'ANACIM sise à l'Aéroport militaire Léopold Sédar SENGHOR, BP 8184, Dakar-Yoff.**

**Les candidatures reçues après la date limite indiquée ou à une adresse autre que celle mentionnée ci-dessus, seront déclarées irrecevables.**

**NB : L'ANACIM se réserve le droit de ne donner aucune suite à cet avis d'appel à candidature.**

Le Directeur général

