



COMITE PERMANENT INTER-ETATS DE LUTTE CONTRE LA SECHERESSE DANS LE SAHEL
PERMANENT INTERSTATE COMMITTEE FOR DROUGHT CONTROL IN THE SAHEL
COMITÉ PERMANENTE INTER-ESTADOS DE LUTA CONTRA A SECA NO SAHEL
اللجنة الدائمة المشتركة لمحاربة التصحر في الساحل



Centre Régional AGRHYMET

Avis de Recrutement

Les candidatures féminines sont vivement encouragées

TITRE DU POSTE : Assistant(e) en Maintenance Instrument Informatique

- **Lieu d'affectation :** Centre Régional AGRHYMET (CRA), Niamey, Niger
- **Durée du contrat :** Trois (3) ans renouvelables avec deux (2) mois d'essai
- **Type de recrutement :** Consultant
- **Classement catégorie salariale :** GS7
- **Date limite de candidature :** 31 octobre 2023

I. CONTEXTE

Le Programme de Résilience du Système Alimentaire (FSRP) est une initiative multisectorielle appuyée par la Banque Mondiale et menée par la Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO), le Comité permanent inter-États de lutte contre la sécheresse dans le Sahel (CILSS) et le Conseil ouest et centre africain pour la recherche et le développement agricoles (CORAF), trois organisations régionales qui doivent travailler en synergie afin de faire progresser l'intégration régionale sur trois domaines prioritaires se renforçant mutuellement pour la résilience du système alimentaire en Afrique de l'Ouest. Financé par la Banque mondiale et d'autres partenaires tels que le Royaume des Pays-Bas et le Programme Mondial pour l'Agriculture et la Sécurité Alimentaire (GAFSP), le FSRP vise à accroître la préparation à l'insécurité alimentaire et à améliorer la résilience du système alimentaire en Afrique de l'Ouest, en se focalisant sur les trois leviers essentiels suivants :

- 1) Les services de conseil numérique pour la prévention et la gestion des crises agricoles et alimentaires, sous la coordination du CILSS ;
- 2) La durabilité et la capacité d'adaptation de la base productive du système alimentaire, sous la Coordination du CORAF ;
- 3) L'intégration des marchés alimentaires régionaux et le commerce, sous la Coordination de la CEDEAO qui assure aussi la Coordination générale du programme.

La synergie ainsi établie entre les trois institutions régionales est complétée au niveau des pays bénéficiaires par des composantes nationales du projet au Burkina Faso, Mali, Niger et Togo (première phase), Ghana, Tchad et Sierra Leone (deuxième phase). La première phase du projet FSRP s'exécutera en cinq ans (2022-2026). La deuxième phase démarre dans la même période et une troisième phase est en cours de discussion avec d'autres pays afin qu'au final, le programme atteigne une couverture régionale complète.

L'objectif de développement du programme (ODP) est d'accroître la préparation à l'insécurité alimentaire et d'améliorer la résilience des acteurs du système alimentaire, des paysages prioritaires et des chaînes de valeur dans les zones du programme, à travers une forte contribution à la « réduction du nombre de personnes souffrant d'insécurité alimentaire en Afrique de l'Ouest ». Sur cette base, le FSRP vise à relever les défis structurels sous-jacents, à réduire la sensibilité des bénéficiaires aux risques et à évaluer d'impact rigoureuse sera mise en place en déployant des méthodes expérimentales et quasi-expérimentales pour identifier l'impact du FSRP sur son objectif de plus haut niveau.

Le FSRP est organisé autour de cinq composantes :

- Composante 1 : le renforcement des services de conseil numérique pour la prévention et la gestion des crises agricoles et alimentaires régionales ;
- Composante 2 : la durabilité et la capacité d'adaptation de la base productive du système alimentaire ;
- Composante 3 : l'intégration des marchés alimentaires régionaux et le commerce ;
- Composante 4 : Composante contingente d'intervention d'urgence (CERC) ;
- Composante 5 : La gestion du programme.

Le Centre Régional AGRHYMET est une institution spécialisée du Comité Permanent Inter-états de Lutte contre la Sécheresse dans le Sahel (CILSS). Il a pour objectifs principaux de contribuer à la sécurité alimentaire et à l'augmentation de la production agricole, et également d'aider à l'amélioration de la gestion des ressources naturelles dans le Sahel. Pour cela, il mène des activités de production et de diffusion d'information, ainsi que de formation des acteurs du développement et de leurs partenaires.

Il convient de noter que la collecte des données des réseaux d'observation météorologiques et hydrologiques et leur réception en temps réel dans un système opérationnel de prévision et d'alerte précoce sur le risque d'inondation joue un rôle fondamental dans l'amélioration de la précision des prévisions. Pour permettre à AGRHYMET CCR-AOS d'apporter un appui approprié aux pays de la région dans la modernisation de leur réseau de stations hydrométéorologique, il est indispensable de renforcer ses capacités dans la gestion, la maintenance et l'étalonnage de ces équipements.

C'est à cet effet que l'AGRHYMET CCR-AOS envisage le recrutement d'un(e) assistant en

maintenance instrument informatique dans le cadre de la composante 1 du projet FSRP.

II. OBJECTIFS ET TACHES

L'objectif principal de la présente mission est d'assister le Département d'Appui Technique (DAT) dans la maintenance des outils et matériels informatiques. Spécifiquement, l'assistant en maintenance instrument informatique sera chargé (e) des tâches suivantes :

- Assister l'expert en charge de la division maintenance informatique et télécommunications dans la maintenance préventive et curative de l'ensemble des équipements du parc informatique du Centre (micro-ordinateurs, serveurs, stations Unix, périphériques, etc.) et installations connexes (onduleurs, système électrique) ;
- Assister l'expert en charge de la division maintenance informatique et télécommunications dans la maintenance des installations réseau informatique, de télécommunications, des équipements de la reprographie et des matériels agro-hydro-météorologiques ;
- Assister l'expert en charge de la division maintenance informatique et télécommunications dans la mise à jour régulière des équipements informatiques et la gestion des systèmes de télécommunications (mise en niveau de l'autocommutateur);
- Assister l'expert en charge de la division maintenance informatique et télécommunications dans l'installation et la configuration des différents équipements informatiques nouvellement acquis ;
- Assurer l'appui aux composantes nationales des pays du CILSS dans le domaine de la maintenance informatique ;
- Fournir une assistance aux utilisateurs pour la résolution des problèmes ponctuels sur leurs systèmes informatiques ;
- Participer à l'encadrement et au suivi des stagiaires en relation avec les autres départements du CRA dans les domaines de ses compétences ;
- Participer en cas de besoin, à des missions nationales ou internationales pour la réalisation des objectifs du Département et du Centre Régional AGRHYMET, en particulier en matière de maintenance informatique et de Télécommunications ;
- Exécuter toutes autres tâches professionnelles que sa hiérarchie serait amenée à lui confier.

III. PROFIL ET EXPERIENCES REQUISES

Sous l'autorité du Directeur Général et la supervision du Chef du Département Appui Technique, l'assistant sera affecté dans la division maintenance informatique et télécommunications du DAT à AGRHYMET CCR-AOS. Il doit :

- Être titulaire au moins d'un diplôme supérieur (Bac + 3) en maintenance informatique, équivalent en électronique ou en télécommunications ;
- Avoir une bonne expérience d'au moins de 10 ans dans le domaine de la maintenance des systèmes informatiques, de télécommunications et des matériels agro-hydro-météorologiques ; de préférence dans une organisation similaire comme le CILSS ;
- Maîtrise des systèmes d'exploitation Windows 2000/XP/Vista/7,8,10,11 et Windows Serveur 2000/2003/2008/2012/2016/2019/2022 (serveur et Workstation) ;
- Bonne connaissance du système d'exploitation Linux ;
- Expérience dans l'installation et le déploiement des réseaux locaux (filaire et sans fil « WIFI ») et WAN.

IV - Dossier de candidature

Le dossier de candidature doit comporter les éléments suivants :

- Une demande de candidature ;
- Une lettre de motivation ;
- Un Curriculum Vitae actualisé et certifié sincère par le candidat ;
- Une copie certifiée des titres, diplômes, attestations de qualification ;
- Les adresses de trois personnes de référence.

Les dossiers de candidature devront parvenir au plus tard le **31 octobre 2023** par courriel à l'adresse : agrhyet.recruit@cilss.int avec copie à recrutements@cilss.int avec en objet « **Assistant(e) en Maintenance Instrument Informatique** ».

L'avis de vacances est disponible sur les sites du CILSS :

- Centre Régional AGRHYMET : <http://agrhyet.cilss.int>
- Institut du Sahel : <http://insah.cilss.int>.

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés pour la suite du processus de recrutement.

Niamey, le **09 OCT 2023**

Le Directeur Général



Dr Mahalmoudou Hamadoun