

Le GIM-UEMOA recrute DEUX INGENIEURS ASSISTANTS SYSTEMES D'INFORMATION (H/F)

Le GIM-UEMOA, Groupement Interbancaire Monétique de l'UEMOA est l'Organisme de gouvernance, de tutelle et de gestion de la monétique régionale dans la zone UEMOA. Il compte cent trente-quatre (134) Institutions membres dans huit (8) pays.

Dans le cadre du développement de ses activités, le GIM-UEMOA recrute en contrat à durée indéterminée (CDI), deux Ingénieurs Assistants Systèmes d'Information. Les postes sont basés à Dakar (Sénégal), et correspondent à une position de Cadre.

Rattaché(e) au Responsable Systèmes Production, l'Ingénieur Assistant Systèmes d'Information aura pour mission: d'assurer la mise en œuvre et l'administration des systèmes sous Unix AIX / Linux gérés par la cellule Système de Production de la Direction des Systèmes d'Information, d'assister dans la définition et l'analyse des besoins, la recherche des solutions et leur intégration pour la virtualisation, le stockage, la sécurisation et le secours dans le système d'information, de veiller à la bonne configuration, l'exploitation et la gestion des incidents des plateformes de machines physiques et machines virtuelles, d'infrastructure SAN / NAS et de sauvegarde, de contribuer aux évolutions et maintenance des diverses plateformes systèmes dans le SI en relation avec les prestataires spécialisés, de veiller au bon fonctionnement des outils de supervision des systèmes de production et de réplication.

A ce titre, vous serez chargé(e):

- de contribuer à la conception des Systèmes d'Information par la définition et l'analyse des besoins, la recherche des solutions et leur intégration
- de participer à l'installation, la configuration des systèmes métiers et l'implémentation des solutions retenues de la phase projet en production
- de veiller à la supervision, l'exploitation des indicateurs de disponibilité des éléments critiques de l'infrastructure IT
- d'assurer l'assistance technique aux maitrises d'œuvre, aux équipes projet et de production
- d'intervenir lors d'incidents liés à la performance et à l'optimisation du système d'information du GIM-UEMOA
- de participer à l'optimisation de la capacité du stockage des données en termes de performances et de disponibilité
- d'exécuter les travaux informatiques et restituer les résultats de la production dans le respect des plannings et de la qualité attendue
- de gérer les incidents d'exploitation IT (diagnostic, intervention, alerte) de premier niveau 1
- de contribuer au maintien de toute norme sécuritaire applicable et apporter les preuves de conformité aux exigences de la norme.

Le descriptif de ces missions n'est pas exhaustif.

De nationalité de l'un des pays de l'UEMOA, de formation supérieure, vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau bac+4 en Informatique ou en Technologie de l'Information ou équivalent.

Vous possédez au moins 4 années d'expérience professionnelle en administration systèmes (Unix AIX / Linux / virtualisation).

Une expérience en développement Python et automatisation Ansible serait un atout.

Vous avez un esprit d'équipe et d'initiative, vous êtes organisé(e) et rigoureux (se), vous avez une bonne connaissance dans la gestion des problèmes et des incidents, vous avez une bonne connaissance dans la gestion des risques, alors n'hésitez pas à envoyer votre candidature (CV, lettre de motivation, diplômes, etc.) à : recrutement@gim-uemoa.org ou gim-uemoa.org ou gi

Les documents (CV, lettre de motivation, diplômes, etc.) devront être envoyés exclusivement sous format PDF.

La date limite de dépôt des candidatures est fixée au 18 octobre 2021, à 16h00 TU

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés.

<u>NB</u>: Veuillez mentionner l'intitulé du poste à pourvoir en objet de votre message comme suit : INGENIEUR ASSISTANT SYSTEMES D'INFORMATION.