



Le GIM-UEMOA recrute un INGENIEUR INTEGRATION (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), un Ingénieur Intégration. Le poste est basé à Dakar (Sénégal), et correspond à une position de Cadre.

Rattaché(e) au Responsable Intégration, l'Ingénieur Intégration aura pour mission: de coordonner ou conduire des études avant-projet et élaborer des documents projets (business case, spécifications fonctionnelles, cahiers de charges, etc.), de conduire des projets de mise en œuvre de nouveaux produits et services financiers digitaux (gestion de projet, recettes fonctionnelles, etc.), d'assurer l'évolution des produits et services en portefeuille (évolution fonctionnelles, techniques et réglementaires), d'assurer une veille technologique et réglementaire en rapport avec les domaines d'activités du GIM-UEMOA

A ce titre, vous serez chargé(e) :

- de conduire des études avant-projet et élaborer des documents spécifiques (business case, rapports d'étude de faisabilité, documents de spécifications fonctionnelles, cahier des charges, cahier de recette fonctionnelle, rapport de recette, etc.)
- de planifier et exécuter de manière efficiente, la mise en œuvre des projets d'intégration (nouveaux produits et services, évolutions fonctionnelles, techniques ou réglementaires des produits et services au catalogue)
- d'organiser et formaliser régulièrement avec les acteurs (fournisseurs de solutions, prestataires, etc.) l'état d'avancement de la mise en œuvre des produits et services financiers digitaux sous sa responsabilité
- de participer à la livraison aux équipes de Production, des produits et services testés et validés pour leur mise en production et exploitation, et au transfert de compétences à l'équipe Implémentation pour le déploiement des nouveaux produits et services dans l'environnement des membres
- d'assurer l'identification et la maîtrise des risques, l'organisation régulière de réunions de suivi projet avec les fournisseurs de solution
- de proposer des mises à jour de scripts et des données de recette pour rendre plus efficiente la validation des produits et services financiers digitaux livrés par les fournisseurs avant la mise en production
- de suivre et veiller au respect des engagements des parties prenantes aux projets (fournisseurs de solution, autres entités du GIM-UEMOA, etc.)
- d'assurer un suivi efficient de son portefeuille de projets et produire un reporting régulier et fiable des activités et de l'état d'avancement de ses projets
- d'assurer une veille technologique et réglementaire en rapport avec les domaines d'activités du GIM-UEMOA.

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+5 en informatique ou en monétique. Une formation complémentaire en gestion de projet (notamment PMP et à défaut PRINCE 2), en gestion financière et/ou en méthodologies et techniques de tests logiciels serait un atout.

Vous possédez au moins 5 années d'expérience professionnelle en intégration de solutions métiers, de préférence dans le domaine des systèmes de paiement électronique (développement et tests logiciels, configurations, déploiement, etc.).

Une bonne maîtrise des différents protocoles monétiques (ISO 8583, SID, LIS, PPWM, SMS, BASE 1 & 2, CIS, MDS, IPM, NDC+, ISO 20022, etc.) est requise.

Vous avez le sens du service et du résultat, un esprit d'équipe et d'initiative, vous êtes organisé(e) et rigoureux (se), vous avez une maîtrise des volets techniques et métiers des services financiers digitaux, alors n'hésitez pas à envoyer votre candidature (CV, lettre de motivation, diplômes, etc.) à :

recrutement@gim-uemoa.org ou gim-uemoa@gim-uemoa.org

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 28 février 2021, à 16h00 TU
Seuls les candidats présélectionnés seront contactés.

**NB : Veuillez mentionner l'intitulé du poste à pourvoir en objet de votre message comme suit :
INGENIEUR INTEGRATION**