

Avis spécial de vacances

SVN-BF10-03-2023

Ouvert à la fois aux candidats internes et externes

Titre du poste : Assistant (e) en Gestion des données, en GIS et

Télédétection

Lieu d'affectation : Ouagadougou, Burkina Faso

Grade : G5

Type de contrat et durée : SST, six mois, avec possibilité de

renouvellement

Date de prise de fonction : Dès que possible

Date limite : 29 août 2023

Créée en 1951, l'OIM est l'organisation intergouvernementale de premier plan dans le domaine des migrations et travaille en étroite collaboration avec des partenaires gouvernementaux, intergouvernementaux et non gouvernementaux. L'OIM s'emploie à promouvoir une migration humaine et ordonnée au profit de tous. Elle le fait en fournissant des services et des conseils aux gouvernements et aux migrants.

L'OIM s'engage en faveur d'un environnement de travail diversifié et inclusif. Les candidatures externes et internes sont acceptées pour ce poste. Dans le cadre de cet avis de vacance, les candidatures internes sont considérées comme prioritaires.

Contexte:

Dans le cadre de la mise en place des activités DTM, l'Organisation internationale pour les migrations (OIM) au Burkina Faso recherche un Assistant en gestion des données SIG et Télédétection basé/e à Ouagadougou.

Sous la supervision générale de la Chef de mission et du Coordinateur DTM/ en charge de la gestion de l'information au Bureau régional de Dakar, et sous la supervision directe du Chargé de Gestion d'Information, le/a Assistant(e) chargé des données, SIG et Télédétection, devra

soutenir la mise en œuvre des activités de collecte et d'analyse de données et de cartographie dans le cadre du suivi des populations en situation de déplacement.

Responsabilités :

Tâches techniques:

1. Assurer le suivi, la gestion et l'analyse des données ;

2. Encoder les outils de collecte des données sous KOBO et XLS Form ;

3. Aider à la préparation de cartes et de produits d'analyse géospatiale ;

4. Collecter, traiter et évaluer les données géospatiales ;

5. Archiver les données et produits géospatiaux au niveau régional ;

6. Administrer la mise en ligne des données SIG régionales et contribuer à la création d'une

interface web GIS;

7. Imprimer / tracer la production de cartes ;

8. Participer à l'analyse géospatiale en extrayant des données d'imagerie satellitaire ;

9. Participer à la conception et à la création de cartes graphiques d'information et

d'éléments graphiques développés dans Adobe ;

10. Participer à la création, à la conception et à la maintenance des services Web et des

applications Web SIG selon les besoins ;

Tâches administratives :

11. Examiner les formats, styles, et information des correspondances data/ GIS avant

publication;

12. Initier les mesures d'achat pour le matériel, les logiciels, les fournitures et les services

du système d'information géographique, ainsi que pour les images satellite en créant

des demandes, et surveillant les dépenses et le paiement des factures ;

13. Contribuer à la préparation de briefings et de formations destinés aux bureaux pays sur

les applications Web SIG, Google Earth ou autres.

14. Toutes autres tâches demandées.

Qualifications requises et Expériences

Education

• Diplôme universitaire dans les domaines susmentionnés avec trois ans d'expérience

professionnelle pertinente.

Maîtrise/Master en gestion de l'information, systèmes d'information géographique,

informatique ou dans un domaine connexe, d'un établissement universitaire sera un

avantage.

Expérience

Expérience avancée du logiciel SIG, en particulier ArcGIS mais également QGIS.

• Qualification technique en sciences géospatiales (cartographie, géographie, systèmes

d'information géographique (SIG), impliquant des programmes d'information géospatiale

et de traitement de l'image et interface GIS web.

Maitrise parfaite des outils de publications et présentation (Publisher, Powerpoint,

Adobe).

Certificats dans les domaines des SIG, de la géographie, de la cartographie, du

traitement de l'image et des compétences liées aux systèmes géospatiales sont

souhaitables.

Capacité à prendre des initiatives et travailler seul sur des projets de cartographie

Innovation et créativité.

Langues

La maîtrise du français est indispensable.

La connaissance de l'anglais est un avantage.

Compétences requises

Le/la titulaire doit démontrer les valeurs et les compétences suivantes :

Techniques

Connaissance avancée du logiciel SIG, en particulier ArcGIS mais également QGIS.

Qualification technique en sciences géospatiales (cartographie, géographie, systèmes

d'information géographique (SIG), impliquant des programmes d'information géospatiale

et de traitement de l'image et interface GIS web.

Valeurs

• <u>Inclusion et respect de la diversité</u> : respecter et encourager les différences individuelles

et culturelles ; encourage la diversité et l'inclusion dès que possible.

<u>Intégrité et transparence</u> : respecter des normes éthiques hautes et agir conformément

aux principes/règles et aux normes de conduite de l'Organisation.

Professionnalisme : faire preuve de capacité à travailler de manière calme, compétente

et engagée et fait preuve de jugement pour relever les défis quotidiens.

Compétences

<u>Travail en équipe</u>: développer et encourager une collaboration efficace au sein et entre

les départements pour atteindre les objectifs communs et optimiser les résultats.

Fournir des résultats : produire et fournir des résultats de qualité rapidement ; agit pour

et s'engage à atteindre les résultats convenus.

• Gestion et partage du savoir : chercher continuellement à apprendre, à partager des

connaissances et à innover.

Responsabilité : s'approprier la réalisation des priorités de l'Organisation, et assume la

responsabilité de ses propres actions et des tâches déléguées.

Communication : encourager et contribuer à une communication claire et ouverte ;

expliquer des sujets complexes de manière informative, inspirante et motivante.

Autres

Toute offre en rapport à cet avis de vacance est sujette à la confirmation du financement.

L'embauche sera soumise à une certification que le candidat est apte pour l'emploi

envisagé et à la vérification du statut de résident, du visa et des autorisations par le

gouvernement concerné, le cas échéant.

Seuls les candidats résidant soit dans le pays du lieu d'affectation, soit dans un pays

voisin situé à proximité du lieu d'affectation seront pris en considération. Dans tous les

cas, la résidence légale dans le pays du lieu d'affectation, ou dans le pays voisin situé à

proximité du lieu de travail, et le permis de travail, selon le cas, sont indispensables pour occuper ce poste.

Comment postuler :

Les personnes intéressées sont invitées à soumettre leur candidature par message électronique à l'adresse <u>burkinavacancies@iom.int</u> en mentionnant la référence du poste en objet : **SVN-BF10-03-2023**. Les candidatures doivent comporter un CV détaillé et une lettre de motivation dans un **fichier unique**.

La date limite de réception des candidatures est fixée au 29 août 2023

Seuls les candidats présélectionnés seront contactés.

Période de publication

Du 16 août 2023 au 29 août 2023.