



AVIS DE VACANCE DE POSTE

La Section du génie de la MINUSMA recrute :

<u>AVIS DE VACANCE DE POSTE N°:</u> MINUSMA-L-021-15 <u>Poste:</u> # USMA 1348534	TITRE DU POSTE : UN(E) (1) INGENIEUR(E) EN EAU & ASSAINISSEMENT	Lieu d'affectation : Tombouctou-Mali
	GRADE : NO-B	Date d'ouverture : 6 janvier 2015
	Poste uniquement ouvert aux candidats de nationalité malienne	Date de clôture : 20 janvier 2015 <u>Les candidatures reçues après la date limite ne seront pas acceptées.</u>

I. PRINCIPALES FONCTIONS ET RESPONSABILITES

Sous la supervision du Responsable Régional du génie et du Responsable de l'Unité Eau et Assainissement, le/la titulaire du poste sera chargé(e) d'accomplir, entre autres, les tâches suivantes:

- Planifier et mettre en œuvre la composante Eau et Assainissement de la Mission au niveau régional ;
- Travailler avec d'autres unités du génie dans la planification, la mise en œuvre, l'exploitation et l'entretien des systèmes d'approvisionnement en eau et d'assainissement dans les camps MINUSMA et toute autre localité où la mission est installée, et/ou est responsable des installations eau et assainissement ;
- S'assurer que les installations des ouvrages d'approvisionnement en eau et des ouvrages sanitaires sont conformes aux codes internationaux et aux normes internationales prescrites : installer, maintenir, entretenir le système d'approvisionnement en eau et le système de traitement des eaux usées, contrôler les panneaux de toutes les installations/pompes et autres équipements connexes. Contrôler la qualité de l'eau potable traitée et les paramètres des influents et effluents dans le système de traitement des eaux usées.
- Effectuer des enquêtes et préparer des rapports techniques, des dessins et définir des quantités de matériaux, concevoir des installations simples;
- Effectuer des contrôles réguliers périodiques et des maintenances d'urgence sur l'ensemble des installations et équipements;
- Travailler avec la composante militaire de la Mission, les renseigner sur le bon fonctionnement des systèmes WTP et WWTP; inspecter les projets en cours et signaler à l'Ingénieur Régional, les progrès, les échéanciers et les revers ou modifications pouvant survenir. Inspecter les travaux de génie menés par les entrepreneurs civils et s'assurer que toutes les étapes sont terminées de façon satisfaisante avant paiement ;
- Travailler en étroite collaboration et coordination avec la Section de l'environnement et d'autres sections de la MINUSMA ;
- Mener à bien toutes les tâches administratives et de supervision du personnel sous sa responsabilité pour en assurer la meilleure exécution ;
- Collaborer avec les prestataires pour la surveillance des eaux usées ainsi que la collecte et l'élimination des ordures solides en conformité avec le contrat et prendre les mesures d'application selon les besoins. S'assurer que toutes les activités d'élimination des déchets sont conformes aux lois environnementales maliennes et ce, en collaboration avec les autorités environnementales locales ;

- Diriger les tâches quotidiennes des techniciens et autres personnes travaillant dans l'Unité ;
- Effectuer des études et préparer des rapports techniques, des dessins et des quantités de matériaux ;
- Concevoir des installations simples ;
- Préparer les spécifications des matériaux dans le but d'en faire la demande ;
- Dresser et actualiser la liste des pièces de rechange pour l'approvisionnement, le traitement et le stockage de l'eau ainsi que les outils pour leurs systèmes de contrôle avant leur inventaire, leur inspection ;
- S'assurer de la bonne utilisation des pièces de rechange pour une meilleure productivité ;
- Se référer à l'avis de l'ingénieur hydrologue sur les questions d'expertise en approvisionnement et traitement des eaux, à celui de l'ingénieur électricien pour des questions électriques et éventuellement d'autres unités du génie, le cas échéant ;
- Donner des instructions sur l'utilisation finale et l'entretien des systèmes d'approvisionnement et de traitement de l'eau ;
- Former les techniciens sur le mode opératoire de systèmes d'approvisionnement et de traitement et leur maintenance régulière pour un bon fonctionnement ;
- Coordonner avec les organismes externes nommés à renforcer les capacités de maintenance de l'Unité ;
- Fournir des données nécessaires au contrôle de l'actif immédiatement après réception, les réparations/révisions, le transfert et l'élimination des équipements ;
- Effectuer d'autres tâches assignées par le Chef de la Section du génie ou le responsable de l'Unité de gestion des installations.

II. COMPETENCES

Professionalisme : Capacité à assurer la supervision technique sur un large éventail d'ouvrages de génie mineurs ; montrer la persévérance face à des problèmes ou à des difficultés ; respecter les délais et obtenir des résultats ; garder son calme dans situations de stress ; engagement à réaliser l'objectif de l'égalité des sexes en assurant la pleine et égale participation des femmes dans tous les aspects des opérations de paix.

Aptitude à planifier et à organiser : Aptitude à définir clairement des buts compatibles avec les stratégies convenues ; aptitude à hiérarchiser les activités et tâches prioritaires et réaménager les priorités en fonction des besoins ; aptitude à prévoir suffisamment de temps et de ressources pour mener sa tâche à bien ; aptitude à tenir compte des risques et des imprévus dans la planification ; aptitude à suivre l'exécution des plans et des mesures et les modifier s'il y a lieu ; aptitude à tirer le meilleur parti du temps dont on dispose.

Esprit d'équipe : Collaborer avec ses collègues afin d'atteindre les objectifs de l'Organisation ; solliciter les apports, apprécier à leur juste valeur les idées et la compétence de chacun et être prêt à apprendre de lui ; faire passer l'intérêt de l'équipe avant son avantage personnel ; accepter les décisions finales du groupe et s'y plier, même si elles ne cadrent pas parfaitement avec sa position propre ; partager les réussites de l'équipe et assumer sa part de responsabilité dans ses échecs.

III. QUALIFICATIONS, APTITUDES & EXPERIENCE REQUISES

Education : Etre titulaire d'un diplôme post-universitaire (Master ou équivalent) ou d'un diplôme Universitaire, de préférence en génie civil, eau & travaux d'assainissement, génie de l'environnement, gestion des déchets solides, chimie, ou tout autre domaine connexe.

Expérience: Au moins deux (2) années d'expérience pour ceux qui ont un Master (MA+2). Quatre (4) années d'expériences professionnelles pertinentes pour les détenteurs d'un diplôme de premier cycle.

Langues: L'anglais et le français sont les deux langues de travail du Secrétariat des Nations Unies. Pour le poste faisant l'objet du présent avis, avoir une excellente maîtrise du français et de l'anglais à l'oral et à l'écrit est indispensable ; la connaissance de langues locales représente un atout.

Autres : Avoir de bonnes connaissances en Informatique et une parfaite maîtrise des logiciels standards (Microsoft Word, Microsoft Excel etc.).

Dépôt des candidatures:

1. Les candidats(es) intéressés(es) et ayant la qualification sont appelés(es) à soumettre leurs candidatures ensemble avec (i) le formulaire actualisé de notice personnelle des Nations Unies (P11), (ii) une lettre de motivation et (iii) les attestations faisant foi de service rendu précédemment au plus tard avant la date de clôture à l'adresse de courriel : minusma-recruitment@un.org au plus tard le **20 janvier 2015**.
2. Tous autres formulaires et toutes autres attestations soumis après que le candidat ait été recruté ne seront pas acceptés.
3. Il est impératif de mentionner dans l'objet de votre courriel le numéro de l'avis de vacance :
MINUSMA-L-021-15 – UN(E) (1) INGENIEUR (E) EN EAU & ASSAINISSEMENT
3. Le présent avis de vacance de poste est disponible sur notre site web à l'adresse suivante :
www.minusma.unmissions.org.

Avis Important :

1. En conformité à la politique des Nations Unies sur l'équilibre du genre, LES CANDIDATURES FEMININES SONT VIVEMENT ENCOURAGÉES.
2. Les candidats retenus seront contactés pour un TEST ÉCRIT et DES EVALUATIONS DES COMPETENCES.
3. CE POSTE EST OUVERT UNIQUEMENT AUX RESSORTISSANTS DE LA RÉPUBLIQUE DU MALI.

LES NATIONS UNIES NE PERÇOIVENT DE FRAIS A AUCUN STADE DU PROCESSUS DE RECRUTEMENT (DEPÔT ET TRAITEMENT DE CANDIDATURE, ENTRETIEN OU FORMATION, NI DES FRAIS DE QUELQUE NATURE QU'ILS SOIENT. LES NATIONS UNIES NE PORTENT AUCUN INTÉRÊT AUX INFORMATIONS AFFÉRENTES AUX COMPTES BANCAIRES DES CANDIDATS.