



VACANCY ANNOUNCEMENT: UNOWA/HRS/VA/003/18

Le Bureau des Nations Unies pour l'Afrique de l'Ouest et le Sahel (UNOWAS) recrute un homme ou une femme dynamique et motivé (e) pour le poste de Technicien.

To serve as: Technicien

Titre du Poste	Technicien
Nombre de postes	01
Type de contrat	Vacataire
Category	IC
Salaire Mensuel	Equivalent de GS-5
Lieu d'Affectation	Dakar, Senegal
Unité/Section	Transport, Aviation & Logistique
Date de publication	16/03/2018
Date de cloture	23/03/2018

Cadre organisationnel et relations hiérarchiques : Le poste est situé au Bureau des Nations Unies pour l'Afrique de l'Ouest et le Sahel (UNOWAS). Le / la titulaire rendra compte au chef de la section Aviation / Transport / Logistique.

Responsabilités : Dans les limites des pouvoirs qui lui sont délégués, le technicien en génie sera responsable des tâches suivantes:

- Effectuer des tâches liées aux travaux de rénovation (maçonnerie, menuiserie, peinture, métal, plomberie), aux installations électrique et de ventilation et aux équipements commerciaux / domestiques tels que : générateurs, panneaux électriques, climatisation, réfrigérateurs, etc.
- Assembler ou démonter des structures préfabriquées ;
- Effectuer le diagnostic, l'entretien et la réparation de divers équipements et installations électriques / de plomberie ;
- Aider à déterminer des solutions d'ingénierie efficaces en consultation avec le superviseur pour les problèmes survenant au cours de la mise en œuvre du projet ;
- Maintenir le journal d'entretien quotidien à jour ;
- Préparer les calendriers de maintenance pour l'équipement et les outils dans l'atelier ;
- Préparer une liste de pièces de rechange pour la maintenance de divers équipements techniques et électriques ;
- Effectuer la vérification et l'inspection des travaux exécutés par le (s) contractant (s) et fournir des commentaires afin de s'assurer que les spécifications du projet sont entièrement respectées ;
- Préparer les rapports relatifs à l'inspection, aux services et aux réparations de l'équipement et des locaux d'ingénierie ;
- Appliquer et assurer le respect des programmes de sécurité lors de la mise en œuvre du projet d'ingénierie ;



- Utiliser divers outils électriques ou équipements utilisés pour les travaux quotidiens ;
- Effectuer d'autres tâches connexes selon les besoins.

Résultats Attendus :

Achèvement efficace des projets de remise à neuf, d'installation, d'entretien et de réparation de manière économique et en temps opportun, conformément aux procédures de sécurité.

Compétences :

- **Professionnalisme-** Tirer fierté de son travail et de ses réalisations ; faire preuve de compétence professionnelle et de maîtrise du sujet ; apporter à l'exécution de ses tâches la conscience et le souci d'efficacité voulus pour être en mesure d'honorer les engagements contractés, de tenir les délais impartis et d'obtenir les résultats escomptés ; agir pour des motifs professionnels plutôt que personnels ; faire preuve de persévérance face aux obstacles et aux difficultés ; garder son calme dans les situations de crise ; Avoir la capacité de travailler selon sa propre initiative avec des compétences avérées en gestion de temps ; Avoir un esprit d'initiative avec des compétences de gestion d'équipe ; Etre apte à travailler sous pression, sans supervision directe et à respecter strictement les délais.
- **Travail d'équipe** • Collaborer avec ses collègues afin d'atteindre les objectifs organisationnels ; solliciter les apports en valorisant les idées et la compétence de chacun à être prêt à apprendre des autres ; intérêt de l'équipe avant son intérêt personnel ; supporter et agir conformément à la décision finale du groupe, même lorsque celle-ci ne reflète pas entièrement sa propre position. ; partager les réussites de l'équipe et assumer la responsabilité conjointe de ses échecs.
- **Aptitude à planifier et à organiser** - Définir clairement des buts compatibles avec les stratégies convenues ; hiérarchiser les activités et tâches prioritaires ; modifier les priorités en fonction des besoins ; prévoir suffisamment de temps et de ressources pour mener sa tâche à bien ; tenir compte des risques et des imprévus dans la planification ; suivre l'exécution des plans et les modifier s'il y a lieu ; tirer le meilleur parti du temps dont on dispose.

**Qualifications:**

Education : Un diplôme de baccalauréat technique est requis. Un brevet ou diplôme de Technicien Supérieur ou professionnel en électricité, plomberie, système de chauffage mécanique, maçonnerie, menuiserie ou dans des domaines connexes est requis.

Expérience : Avoir au minimum (05) années d'expérience comme technicien en génie mécanique, électrique, froid et climatisation, civil. Expérience dans une organisation des nations unies serait un atout.

Langue : Le français et l'anglais sont les langues de travail des Nations Unies. Pour ce poste, la maîtrise du français écrit et oral est requise. La connaissance de l'anglais est un atout..

Application:

Cet avis de vacance est disponible sur le site web d'UNOWAS : www.unowas.unmissions.org

Les dossiers de candidature comprenant :

- une lettre de motivation
- un P-11 (le P11 peut être téléchargé sur le site de UNOWAS www.unowas.unmissions.org)
- copies de diplômes
- Certificats et attestations de travail dument signés par les employeurs,

sont à envoyer par courriel à unowas-cnmc-hr@un.org en mentionnant les références ci-après :
VACANCY ANNOUNCEMENT: UNOWA/HRS/VA/003/18