



---

## AVIS DE VACANCES

---

Titre et niveau:	<b>Mécanicien (groupes électrogènes) (GS-5)</b>
Lieu d'affectation:	<b>Port-au-Prince</b>
Période d'affichage:	<b>7-13 Octobre 2017</b>
Numéro de l'avis:	<b>MINUJUSTH-GJO-2017-054</b>

---

### Avis spécial

Le but de cet avis de vacances est de générer une liste des candidats qualifiés et disponibles pour combler les vacances anticipées au poste de **Mécanicien (groupes électrogènes) (GS-5)**. Les candidats qui seront admis au test seront placés sur une liste de candidats présélectionnés. Il est prévu que le candidat sélectionné **début ses fonctions le 16 octobre 2017**. Les candidats non retenus suite au processus de sélection ne seront pas inscrits sur la liste. Ils seront avisés à la fin du processus. Le placement sur la liste ne garantit pas la sélection.

Le Secrétariat de l'ONU s'est engagé à atteindre l'équilibre 50/50 entre homme et femme dans son personnel. Les candidates sont donc fortement encouragées à postuler. Les membres du personnel sont soumis à l'autorité du Secrétaire général et à toute affectation de sa part. Dans ce contexte, il est attendu que tout le personnel se déplace périodiquement vers de nouvelles fonctions dans leur carrière conformément aux règles et procédures établies.

**Les candidats intéressés doivent soumettre UNIQUEMENT leur Profil historique personnel (PHP)** par courrier électronique à [minujsth-recruitment@un.org](mailto:minujsth-recruitment@un.org). Des copies vierges du formulaire PHP sont disponibles sur le tableau d'affichage de MINUSTAH ou sur le site web <https://minustah.unmissions.org/offres-demploi>.

**Important:** Le titre fonctionnel ainsi que le numéro de l'annonce d'emploi DOIVENT être indiqués dans le sujet de votre courriel afin que votre candidature soit examinée.

### Cadre organisationnel et rapport hiérarchique

Ces postes se trouvent au sein de la Mission des Nations Unies pour l'appui à la justice en Haïti, (MINUJUSTH). Le Conseil de sécurité des Nations Unies a adopté la résolution 2350 (2017), laquelle décide de la création de la MINUJUSTH chargée d'aider le Gouvernement haïtien à renforcer les institutions de l'État de droit en Haïti, soutenir et développer la police nationale haïtienne et s'engager notamment dans le suivi, la rédaction des rapports et l'analyse des droits de l'homme.

Le **Mécanicien (groupes électrogènes) (GS-5)** relève généralement du Chef de la section ou de l'unité.

## Responsabilités

Dans les limites des pouvoirs qui lui sont délégués, le mécanicien (groupes électrogènes) s'acquitte des fonctions ci-après:

- Réaliser les installations et l'entretien de groupes électrogènes de petite et de grande capacité et les équipements connexes.
- Réaliser l'entretien courant planifié, les réparations d'urgence et la révision des groupes électrogènes (fixes/mobiles), notamment l'installation de systèmes de carburant auxiliaires tels que les réservoirs, les pompes de transfert et les travaux de puits.
- Être responsable de l'utilisation efficace et sécurisée des outils et équipements spécialisés.
- Participer à la réalisation des services d'entretien périodiques planifiés et des services d'entretien d'urgence pour toutes les installations et tous les équipements.
- Appliquer les normes et les pratiques relatives au génie dans l'installation et la maintenance des groupes électrogènes.
- Apporter les modifications aux systèmes de groupes électrogènes diesel, notamment l'installation de préchauffeurs, des chargeurs de batterie, des systèmes de carburant et d'autres pièces diesel connexes.
- Effectuer des modifications de câblage dans les circuits de commande diesel et sur les dispositifs électriques propres au système de mise en veille du moteur diesel.
- Examiner, déterminer les origines des problèmes, dépanner et régler les problèmes du système mise en veille de moteur diesel et de système de commutateur de transfert.
- Effectuer une maintenance préventive, notamment procéder à la vérification de fuites éventuelles, de pièces usées et effectuer des prélèvements d'huile ; commander et installer des pièces de rechange ; régler, étalonner et vérifier le fonctionnement de l'équipement de commutation de transfert automatique.
- Préparer les dossiers des réparations, de l'entretien, des pièces commandées et des pièces utilisées.
- Transporter les équipements, les outils et les liquides depuis et vers les sites de travail ; utiliser et entretenir les équipements, les outils et les dispositifs de sécurité conçus pour soulever, déplacer, transporter, réparer, inspecter, mesurer ou protéger.
- S'acquitter de toutes autres tâches au besoin.

## Compétencies

- **Professionalisme** : 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 ; Persévérer face aux obstacles et aux difficultés ; Garder son calme dans les situations de crise ; Souci de la prise en compte du principe de l'égalité des sexes et de la participation sur un pied d'égalité des hommes et des femmes à tous les domaines d'activité.
- **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 intérêt 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.

- **Souci du client:** Considérer tous ceux auxquels est assurée la prestation de services comme des « clients » et chercher à voir les choses de leur point de vue ; Etablir et maintenir des partenariats productifs avec les clients en gagnant leur confiance et leur respect ; Discerner les besoins des clients et trouver les moyens d'y répondre ; Suivre l'évolution de la situation des clients, sur les plans tant intérieur qu'extérieur, afin de pouvoir devancer les problèmes ; Tenir les clients informés de l'avancement des projets ; Tenir les délais pour la livraison des produits ou la prestation des services.

## **Formation**

Diplôme d'études secondaires ou équivalent. Diplôme technique, soit d'une faculté technique / école professionnelle, soit obtenu à l'issue d'un programme d'apprentissage national reconnu. Un permis de conduire national valide est indispensable.

## **Expérience professionnelle**

Au moins cinq (5) ans d'expérience pratique dans l'installation, la réparation et l'entretien de groupes électrogènes dans un contexte privé, commercial ou militaire.

## **Connaissance linguistique**

L'anglais et le français sont les langues de travail du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies. Pour ce poste, la maîtrise du français ou de l'anglais, écrit et oral, est exigée. La connaissance de l'autre langue est souhaitable.

## **Evaluation**

L'évaluation des candidats qualifiés pourrait inclure un exercice d'évaluation, pouvant être suivi d'un entretien d'appréciation des compétences.