



## SERVTEC RDC RECRUTE POUR UN DE SES CLIENTS

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>INTITULE DU POSTE</b>              | <b>Mécanicien Engins Lourds</b>  |
| Référence                             | 003YTO/24  |
| Lieu de travail principal / Direction | Nbre de postes à pourvoir : 5<br>Lieu : RDC / Moanda<br>Direction : Opérations   |
| Service                               | Maintenance logistique et forage   |
| Finalité du poste                     | Assurer la maintenance préventive et curative des équipements mécaniques, véhicules lourds, engins et machines tournantes, afin de les garder en bon état de fonctionnement. |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Métier</b>                 | Intitulé du poste : Mécanicien Engins lourds<br>Emploi concerné : Maintenance<br>Sous famille : Mécanique   |
|                               | <b>MISSION PRINCIPALE DU POSTE</b>  |
| <b>Maintenance préventive</b> | Assurer la maintenance des équipements en fonction des recommandations des constructeurs afin de les garder dans un état de fonctionnement optimal.   |
| <b>Maintenance curative</b>   | Assurer, dans le respect des règles de sécurité, la réparation et le reconditionnement des engins et équipements afin de limiter les temps d'immobilisation.  |
|                               | <b>ACTIVITES ET TACHES DU TITULAIRE DU POSTE</b>  |
| <b>Maintenance préventive</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>Effectuer les entretiens périodiques préconisés par le constructeur, contrôler l'état d'usure des éléments constitutifs des engins et machines et les remplacer si nécessaire</li><li>Déceler des pannes ou anomalies de fonctionnement ou d'usure, les analyser et en déterminer la cause</li><li>S'assurer de la conformité du matériel et des engins aux règles et normes de sécurité</li></ul>  |
| <b>Maintenance curative</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>Réparer et/ou remplacer les éléments mécaniques défectueux en respectant les données constructeurs.</li><li>Effectuer les différents réglages en respectant les valeurs établies par le constructeur</li><li>S'assurer de la conformité du matériel et des engins aux règles et normes de sécurité</li><li>Adapter et optimiser les engins et des machines tournantes aux conditions spécifiques de l'environnement de leur exploitation.</li></ul> |
| <b>HSE</b>                    | <ul style="list-style-type: none"><li>Faire partie de l'équipe d'intervention sécurité /incendie et en appliquer strictement les règles d'intervention</li><li>Contribuer à la promotion de la sécurité par le port des EPI, du respect des normes de sécurité, d'hygiène et environnement en rigueur.</li></ul>  |

|   |   |
|---|---|
| <b>PROFIL REQUIS</b>                            | <b>NIVEAU THEORIQUE : E</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A2</li> </ul> <b>NIVEAU PRATIQUE : C</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 à 5 ans</li> </ul>   |
| <b>COMPETENCES REQUISES PAR LE POSTE</b>        |   |
| <b>Savoir (requis)</b>                          | Connaissance : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avérée de la mécanique, de l'hydraulique et des systèmes pneumatiques</li> <li>• Des éléments constitutifs d'un engin ou d'une machine et son fonctionnement.</li> <li>• Etre titulaire des permis de conduire B et C</li> <li>• Avérée des normes de sécurité, hygiène et politique HSE.</li> <li>• Obtention des habilitations nécessaires.</li> </ul>  |
| <b>Savoir-faire (requis)</b>                    | Etre capable de : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lire et interpréter un schéma technique</li> <li>• Maitriser l'entretien et la réparation des moteurs Diésel, Essence ou Gaz</li> <li>• Reconditionner un moteur ou tout autre élément constitutif des machines et engins</li> <li>• Comprendre et maitriser les circuits hydrauliques et pneumatiques des engins et machines, en faire la maintenance préventive et curative</li> <li>• Analyser une panne ou un dysfonctionnement, en trouver la ou les causes et proposer des solutions en respectant les données, valeurs et règles de sécurité fixées par le constructeur</li> <li>• Assurer un rôle de pompier (intervention incendie, 1er secours aux accidentés).</li> </ul> |
| <b>Savoir être (requis)</b>                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Autonomie</li> <li>• Précision</li> <li>• Assiduité</li> </ul>   |
| <b>CONTRAINTES LIEES AU POSTE</b>               |   |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Amplitude horaires</li> <li>• Disponibilité</li> </ul>   |
| <b>CHAMPS DE RELATIONS/RELATIONS DE TRAVAIL</b> |   |
| <b>Relations au sein du site</b>                | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chef d'Equipe Electriciens</li> </ul>  |
| <b>Relations en dehors du site</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aide mécanicien</li> <li>• Usineur-mécanicien</li> <li>• Electricien engins</li> <li>• Quado</li> <li>• Soudeur</li> <li>• Chef d'atelier engins</li> <li>• Superviseur</li> </ul>   |

## **I. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

Seuls les candidat(e)s sélectionné(e)s seront contacté(e)s.

Le dossier sera composé uniquement de :

- Un Curriculum Vitae détaillé en français (comprenant seulement des éléments liés au poste) ;
- Une lettre de motivation en français ;
- 3 contacts de personnes de références, impérativement des employeurs précédents et/ou Supérieurs hiérarchiques (numéros de téléphone professionnels et adresses emails professionnelles).

## **II. COMMENT POSTULER**

Pour les candidats intéressés par ce poste et correspondant au profil recherché, merci d'envoyer votre candidature composée d'un **CV détaillé** et une lettre de motivation adressée au service de recrutement de **SERVTEC RDC** sous **format PDF en précisant le titre du poste à l'objet du mail**, au plus tard le **20 Mai 2024 à 12 heures** à l'adresse :

[cv.rdc@servtec-international.com](mailto:cv.rdc@servtec-international.com)

**N.B** : SERVTEC attire l'attention des candidats qu'aucun frais n'est exigé pour obtenir un stage, un emploi, ni pour l'une des étapes du processus de recrutement.

**Les candidatures féminines sont fortement encouragées et demeurent une priorité pour ce poste.**

**Kinshasa 23/04/2024**

**SERVICE DE RECRUTEMENT  
SERVTEC RDC**

[Retour à la liste](#)

---