

Annonce de recrutement de Technicien Spécialisé en électromécanique Référence : SNTL/ TSELMEQDS/2025 Nombre de Poste : 01

Nombre de Poste : 01

Dans le cadre du renforcement de ses structures, la SNTL organise un concours pour le recrutement d'un Technicien Spécialisé en électromécanique, dont les missions du poste et le profil recherché consistent en ce qui suit :

Missions:

- Assurer la réception, l'expertise et la réforme des véhicules de l'Etat ;
- Préparer les cahiers de charges des Appels d'Offres.

Activités principales :

- Assurer l'entretien, le réglage et le dépannage électromécanique sur les équipements;
- Assurer le fonctionnement, de la maintenance et des travaux neufs des équipements électrotechniques;
- Participe à la mise en conformité selon les normes électriques en vigueur et à les faire évoluer avec l'évolution des normes de nouvelles installations électrotechniques lors de leur création ou de leur prise en charge;
- Traiter et suivre les demandes de réception de véhicules neufs, les demandes d'expertise, les demandes de contrôle technique et les demandes de réforme;
- Assurer le suivi et le contrôle des garagistes ;
- Analyser les consommations des véhicules ;
- Réaliser la réforme des véhicules et estimer les prix de vente des véhicules réformés;
 Préparer les appels d'offres de vente des véhicules réformés;
- Contrôler les factures de fournisseurs.

Compétences métiers :

- Maîtrise de la mécanique et de l'électronique des véhicules ;
- Connaître les normes électriques ;
- Connaître les conditions d'utilisation des équipements de protection individuelle;
- Connaissance des pièces de rechange des véhicules ;
- Maîtrise des diagnostics et réparation des pannes des véhicules ;
- Techniques de gestion de la relation fournisseurs et de négociation.

Profil recherché:

- Être de nationalité marocaine ;
- Être âgé de 35 ans maximum au 01/01/2025;
- Être titulaire d'un diplôme de Technicien Spécialisé Bac+2 en électromécanique, délivré par un établissement public ;

des Ressources Humaines & Affaires

- Expérience souhaitée, après obtention du diplôme requis ;
- Être rigoureux, avoir la capacité d'analyse, organisé, avec un bon sens relationnel.

Dossier de candidature :

Le dossier de candidature doit comprendre obligatoirement les documents suivants :

- ✓ Formulaire de candidature à télécharger sur le lien : https://sntl.ma/recrutement/
- ✓ CV actualisé;
- ✓ Lettre de motivation ;
- ✓ Copie certifiée conforme des diplômes (Bac et diplôme demandé);
- ✓ Attestations de travail justifiant la durée et le domaine de l'expérience ;
- ✓ Copie certifiée conforme de la Carte d'Identité Nationale.

Critères d'admission :

Epreuves	Durée
Epreuve écrite : se rapportant à la spécialité requise	1h30 à 2h00
Epreuve orale : entretien avec une commission sur différents sujets permettant l'évaluation du candidat par rapport au profil recherché	15 à 30 minutes

- Les candidats, dont les dossiers seront retenus lors de la phase de présélection, seront informés de la date et du lieu de l'épreuve écrite par mail ;
- Seuls les candidats ayant réussi l'épreuve écrite seront éligibles pour passer l'entretien oral.

Modalité de candidature :

Les candidats intéressés par cette offre doivent envoyer leurs candidatures au plus tard le, sur le lien suivant : https://sntl.ma/recrutement/

IMPORTANT:

- Seuls les diplômes des établissements publics et ceux délivrés par établissements privés reconnus par l'État, sont acceptés;
- Le formulaire de candidature doit être téléchargé, renseigné électroniquement et être attaché au dossier;
- Poste nécessite une mobilité géographique ;
- Les stages ne sont pas considérés comme des expériences professionnelles ;
- Le candidat est responsable de l'exactitude et de l'exhaustivité des informations renseignées sur le formulaire de candidature;
- Le nombre de postes à pourvoir pourrait faire l'objet d'une augmentation ou d'une diminution en fonction des besoins au moment du recrutement;
- Toute candidature incomplète ou ne correspond pas au profil recherché ou fausse déclaration entrainera un rejet automatique.

