

IDENTIFICATION DU POSTE

Libellé : Technicien de maintenance engins de manutention

Direction : Transport & Logistique

Métier : Électromécanicien

Lieu : KINSHASA

FINALITE DU POSTE

Assurer la maintenance préventive et curative des engins de manutention (chariots élévateurs thermiques et électriques) afin de garantir leur disponibilité, leur fiabilité et la continuité des opérations

DIMENSION DU POSTE

Périmètre : Groupe Angel Cosmetics

Indicateurs de performance (résultats) :

Taux de disponibilité des engins

Respect du planning de maintenance préventive

Réduction des pannes répétitives

MTTR (temps moyen de réparation)

MTBF (temps moyen entre pannes)

Nombre d'interventions réalisées (préventif / curatif)

MISSIONS PRINCIPALES

- Réaliser la maintenance préventive selon le planning établi
- Diagnostiquer les pannes mécaniques, électriques et hydrauliques
- Effectuer les réparations sur les chariots élévateurs diesel et électriques
- Assurer le dépannage sur site (atelier et terrain)
- Contrôler l'état général des équipements après intervention
- Renseigner les fiches d'intervention
- Participer à l'amélioration continue de la maintenance

Page : 1/

RESPONSABILITES

- Garantir la qualité des interventions réalisées
- Respecter les consignes de sécurité et les procédures internes
- Utiliser correctement les outils et équipements de maintenance
- Assurer le port des EPI
- Maintenir son poste de travail propre
- Signaler toute anomalie ou risque potentiel
- Contribuer à la réduction des temps d'arrêt

CONDITIONS D'ACCES

Niveau d'études	Bac+3 en électromécanique - Diplôme d'État en électromécanique ou maintenance industrielle
Expérience	6 ans au minimum

www.hsd-melt.com
HSD – République Démocratique du Congo

Avenue palais du peuple n°40

+243 81 98 95 076

Etage 3/Appartement A

drc.recruitment@hsd-melt.com
Beau-Vent
Lingwala /Kinshasa

MELT GROUP

Connaissances linguistiques	Français
Compétences & Qualités	Bonne maîtrise des systèmes mécaniques, électriques et hydrauliques Connaissance des chariots élévateurs (diesel et électriques) Capacité de diagnostic rapide et précis Lecture de schémas électriques Autonomie et rigueur Esprit d'analyse Réactivité et disponibilité Bon relationnel

COMMENT POSTULER	
Adresse mail	drc.recruitment@hsd-melt.com

HSD – République Démocratique du Congo

Avenue palais du peuple n°40

+243 81 98 95 076

Etage 3/Appartement A

drc.recruitment@hsd-melt.com

Beau-Vent

Lingwala /Kinshasa