



Le cabinet Equation recrute pour son client, une entreprise œuvrant dans le domaine pétrolier, un(e) :

MECANICIEN POIDS LOURDS (H/F)

Lieu d'affectation: Région Hors Tanà — Madagascar

MISSIONS ET ATTRIBUTIONS

Sous la responsabilité du Directeur logistique, le mécanicien poids lourds devra :

- Diagnostiquer, réparer et entretenir une grande variété d'équipements lourds tels que : chenilles, excavateurs, scapers à moteur, grues mobiles camions/ remorques mobiles lourds, niveleuses, camions à benne, bulldozers, tracteurs agricoles, poseurs de tuyaux, groupes électrogènes, compresseurs ... ;
- Être en charge de dépanner, de réviser, de réparer et d'entretenir divers types de systèmes d'équipements hydrauliques et mécaniques, ainsi que des moteurs diesel, en veillant à respecter toutes les normes et procédures techniques respectives ;
- Exécuter les opérations de maintenance préventive requises conformément aux spécifications du fabricant et l'entreprise ;
- Participer activement au processus d'amélioration de la qualité et assurer la conformité avec les normes de sécurité et environnementales, les normes techniques respectives, les procédures de qualité, les politiques, les plans de travail et les calendriers ;
- Promouvoir la sensibilisation à la sécurité et se conformer à toutes les procédures et réglementations de sécurité applicables ;
- Peut être amené à effectuer des inspections techniques à la demande du chef mécanicien.

PROFIL

- Solide connaissance de l'industrie automobile ;
- Minimum 5 années d'expériences dans l'entretien et la réparation de véhicules lourds et légers et d'équipements de terrassement Caterpillar ;
- Connaissance approfondie des normes industrielles respectives et des meilleures pratiques actuelles ;
- L'anglais parlé serait un atout;
- Détenant un permis de conduire en cours, y compris pour les poids lourds.
- Méthodique, minutieux ;
- Proactif ;
- Honnête et fiable.

Les candidats intéressés doivent envoyer leur CV détaillé, leur lettre de motivation, leurs prétentions salariales, au moins 2 références professionnelles et le scan du diplôme le plus élevé à HGV22@fthmconsulting.com, le plus tôt possible.

Veuillez noter que la communication des références est obligatoire et constitue une autorisation de les contacter.