


Recruteur	 Groupe Sipromad
Adresse	La Tour Redland Rue Ravoninahitriarivo Ankorondrano
Ville	Antananarivo
Référence	25D1747646652
Titre de l'offre	Mécanicien
Description du poste	<p>Le mécanicien est en charge de l'entretien, de la maintenance et des réparations des véhicules du parc du Groupe. Il participe à l'entretien de l'atelier et ses équipements.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entretien et maintenance des véhicules - Effectuer l'entretien et les réglages du moteur, des organes mécaniques et des différents systèmes équipant les véhicules - Effectuer la maintenance des véhicules et les remplacements courants : fluides, filtres, pneumatiques, éclairage • Réparation et intervention sur les véhicules - Échanger ou installer des éléments mécaniques, des équipements électriques et des accessoires - Connaissances dans la gestion pneumatique souhaitées • Entretien de l'atelier et de ses équipements - Assurer la maintenance courante de l'outillage et du matériel - Effectuer un tri des déchets - Appliquer les consignes de sécurité • Transmettre des rapports de diagnostic - Remettre quotidiennement des rapports de diagnostic sur les pannes constatés et les pièces à approvisionner afin de procéder à la réparation - Anticiper les usures - Procéder à l'analyse des check-list remises périodiquement par les chauffeurs
Type de contrat	CDI
Télétravail	Tidak ada teleworking
Fonction	Autres / Divers
Description de la société	<p>D'un petit commerce né il y a plus de cent ans sur la côte nord de Madagascar, le Groupe Sipromad est aujourd'hui un conglomérat diversifié d'envergure internationale. Une success story qui trouve ses racines dans la passion de réussir d'une famille d'entrepreneurs et qui se perpétue aujourd'hui pour relever les défis de demain. Domaines d'activités : Industrie, Tourisme, Aviation, Finance, Technologies, Energies, Domaines Pharmaceutiques, Immobilier. Nos engagements RSE : Fondation Akbaraly.</p>
Pays	Madagascar
Description du profil	<p>Expérience en mécanique et du travail en équipe et en atelier</p> <p>Savoirs</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principes de physique (électricité, électrotechnique, hydraulique, pneumatique) • Principes de mécanique (statique, dynamique, etc.) • Règles de sécurité <p>Savoirs faire</p> <ul style="list-style-type: none"> • Savoir rendre compte <p>Savoirs être</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rigueur, assiduité, ponctualité • Disponibilité • Esprit d'équipe • Bonne condition physique
Secteur	Non précisée
Langue	Français