



NEEMBA TOGO RECRUTE

UN(E) TECHNICIEN(NE)
OGM (OIL & GAS
MARINE)

CONSTRUIRE UNE TERRE D'EXCELLENCE



FICHE DE POSTE

Tu recherches un nouveau challenge dans le domaine Oil & Gas Marine, au sein d'une entreprise en pleine évolution ? Cette opportunité est pour toi !

Missions principales :

- Réaliser des opérations de maintenance préventive et curative sur les moteurs Caterpillar installés sur des bateaux et autres équipements marins.
- Assurer la révision complète des moteurs CAT utilisés dans le secteur maritime.
- Effectuer les démontages, remplacements et remontages de composants mécaniques et électrotechniques.
- Diagnostiquer et réparer les pannes mécaniques et électrotechniques des moteurs marins.
- Effectuer des tests et réglages de base après intervention.
- Réaliser des interventions sur les installations électriques et électrotechniques des moteurs marins.
- Diagnostiquer et résoudre les pannes électriques sur les moteurs et systèmes associés.
- Assurer le paramétrage et le réglage des systèmes électroniques embarqués.
- Travailler dans le respect strict des règles de sécurité, des normes environnementales et des procédures de lutte contre la contamination.
- Appliquer les méthodes d'ordonnancement et les règles de rangement (5S).
- Maintenir en bon état les outils et équipements de travail.
- Utiliser les outils digitaux CAT pour le diagnostic et le suivi des interventions.
- Préparer et valider les listes de pièces via le logiciel SIS.
- Assurer un reporting précis en ventilant ses heures sur les bons segments.

CRITÈRES

- ✓ Avoir au minimum un diplôme de niveau 3 : BTS/DUT/Licence dans un domaine technique,
- ✓ Avoir une expérience souhaitée de 5 ans minimum en tant que mécanicien ou électromécanicien dans le secteur Oil, Gaz & Marine ou chez Caterpillar,
- ✓ Avoir Expérience confirmée sur les moteurs marins CAT et les systèmes électrotechniques associés,
- ✓ Maîtrise des révisions des moteurs CAT dédiés aux applications maritimes,
- ✓ Expertise en électrotechnique appliquée aux moteurs marins,
- ✓ Maîtrise des outils digitaux CAT (diagnostic, SIS, ET...),
- ✓ Connaissances en métrologie appliquée aux composants mécaniques et électriques.

DATE LIMITE DE RÉCEPTION DES CANDIDATURES : 29/01/2026.

Alors, rejoignez la communauté LIVE :

Adresse mail :

recrutement.tg@neemba.com

Objet :

**TECHNICIEN(NE) OGM (OIL & GAS
MARINE)**



CONSTRUIRE UNE TERRE D'EXCELLENCE