

• Éoliens services et produits

ALME riche de son expérience dans le domaine de la prise en charge de la lubrification des turbines avec les producteurs d'énergie (ALSTOM, GE, SIEMENS, TAQA, ONEE, SAFIEC, IMACID, NOMAC/MAZEN et autres), conscient des exigences de la sécurité dans le domaine des énergies renouvelables (Oléines met à votre disposition :

1. Une équipe formée et certifier par un organisme international sur les travaux en hauteur et l'habilitation électrique pour les non électriciens H0 et B0.
2. Des équipements PPE (JSA(s)) et des procédures de sécurité répondants aux exigences de nous clients
3. Une unité mobile composé des pompes, system de filtration en ligne, bacs de 1000l avec un system d'échauffement et filtres, deux enrouleurs avec flexibles de 110 m, un groupe électrogène et autres équipements et accessoires nécessaires pour les opérations de graissage (Vidange, Flushing, Nettoyage et remplissage des carters)
4. Un system de filtration avec un compteur de particule en ligne pour la dépollution de l'huile neuve avant l'introduire dans les multiplicateurs, suivant la norme ISO/NAS et SAE
5. Une pompe à haute pression avec pistolet pour éliminer les impuretés collées entre les dentures des multiplicateurs,
6. Outils pour changement des filtres.
7. nstallation des dessiccateurs et remplacement de gel,
8. Une mallette d'analyse d'huile sur site (Viscosité, AN, eau en % et kit de prise d'échantillons)
9. Une mallette d'inspection endoscopique et mesure de vibration,
10. Procédures et guides line



Avantages

- Réduire le risque d'accident
- Éviter la contamination de l'huile neuve
- Réduire l'usure de l'équipement & augmenter sa durée de vie
- Prolonger la fréquence de vidange de l'huile
- Réduire le temps de vidange, rinçage & récupération des huiles usées
- Respect de l'environnement (pas de déchets d'huile usée)