

2 avril 2024

COMMUNIQUE DE PRESSE

Système de Management de l'Environnement La Centrale Diesel de Laayoune certifiée à la norme ISO 14001-V2015 Deuxième du genre pour une centrale électrique de l'ONEE

La Centrale Diesel de Laayoune de l'Office National de l'Electricité et de l'Eau potable (ONEE), d'une capacité installée de 93 MW, a passé avec succès au mois de février 2024, un audit de certification conformément à la norme ISO 14001-Version 2015.

Cette opération s'inscrit dans le cadre du projet de mise en place du Système de Management de l'Environnement (SME) au niveau des Centrales Turbines à Gaz et Diesel de l'ONEE dans les Régions du Sud du Royaume. Réalisé par un organisme de renommée, l'audit a concerné l'ensemble des processus managériaux, opérationnels et de supports pour toutes les activités de la Centrale Diesel de Laayoune.

La réussite de cette opération est le fruit de l'engagement et l'implication du Management et de tous les collaborateurs pour la réalisation des actions visant à réduire l'impact sur l'environnement, à assurer l'usage raisonné des ressources naturelles et à améliorer les performances environnementales conformément aux orientations de l'Office.

A souligner qu'il s'agit de la 2ème distinction du genre, après celle de la Centrale Diesel de Tan Tan, d'une capacité installée de 115,5 MW, certifiée en mars 2023.