

Expert Maintenance Électrique Installations Portuaires

Raison d'être du poste :

- Dans le cadre du strict respect des règles de sécurité au travail, des normes environnementales et dans le but d'améliorer la performance du transport ferroviaire, ce poste a pour objectif d'améliorer la qualité de l'entretien et d'élever la capacité de diagnostic de l'équipe de maintenance en ce qui concerne la spécialité électrique des installations portuaires, ainsi que de transmettre des connaissances à l'équipe concernée.

Principales finalités du poste :

- En accord avec la politique HSE de l'entreprise, veiller au respect des consignes et procédures sécurité en vigueur, à la maîtrise, à la prévention et à la réduction des impacts environnementaux.
- Démultiplier par le biais de la formation les connaissances théoriques et l'expérience acquise.
- Assurer une disponibilité et fiabilité optimale des actifs de l'installation portuaire.
- Effectuer des maintenances périodiques et curatives sur les actifs de l'installation portuaire et leurs composants électriques.
- Effectuer des diagnostics et des analyses d'anomalies.
- Consolider les spécifications techniques des actifs.
- Élaborer des plans de maintenance liés à la liste des besoins en ressources telles que le matériel et l'outillage.
- Développer l'équipe des collaborateurs locaux dans la spécialité électrique de l'installation portuaire.
- Développer et déployer des projets technologiques et l'amélioration continue.
- Surveiller et mesurer l'efficacité des travaux quotidiens.
- Coordonner les services de tous les actifs électriques de l'installation portuaire.
- Vérifier et signer quotidiennement tous les ordres de travail sur les actifs que ceux à réparer.
- Garantir les rapports complets concernant les réparations aux unités.
- Lire et interpréter les manuels d'atelier, schémas électriques et les livrets de pièces pour chaque actif en cours d'entretien.
- Commander les pièces de rechange nécessaires pour la réparation, la maintenance et les services.

Profil et expérience recherchés :

- Diplôme (s) : Bac+5 (Ingénierie Électrique ou contrôle & commande)
- Minimum 10 ans d'expérience dans l'entretien électrique de basculeur de wagons, transporteur à bande, chargeur de navires et autres actifs des installations portuaires.

Date limite de dépôt des dossiers :

18 Octobre, 2021