

9 septembre 2020

Nantes Saint-Nazaire Port assure l'interface entre terre et mer, au service du territoire et de son économie. Plate-forme logistique et industrielle internationale, il est connecté à plusieurs modes de transport : maritime, fluvial, ferroviaire, terrestre et aérien. Chaque année, il accueille plus de 2 700 escales de navires, 800 trains de marchandises et plus de 350 barges fluviales. 4^e grand port maritime français et 1^{er} port de la façade atlantique française, son trafic global s'élève à plus de 30 millions de tonnes par an. Etablissement public de l'Etat, le Nantes Saint-Nazaire Port est également un aménageur du territoire. En partenariat avec des acteurs publics et privés, il contribue au développement économique, à la création de richesse et d'emplois tout en respectant le milieu dans lequel il intervient.

Missions principales :

Au niveau de l'atelier véhicules et moteurs thermiques, il.elle exécutera entre autres les tâches suivantes :

- Réparation, remise en état des éléments mécaniques défectueux
- localisation et diagnostic des pannes
- réalisation de l'entretien programmé comprenant les contrôles techniques
- approvisionnement de pièces et engagement de sous-traitances de spécialité en relation avec l'agent de maîtrise et le service achats
- entretien de véhicules légers, poids lourds et engin de TP
- mise à jour de la base de données informatique permettant le suivi de l'activité

Compétences clefs :

Il.elle sera apte à :

- assimiler les nouvelles techniques (mécaniques, électriques, hydrauliques)
- intervenir sur les matériels différentes hauteurs,
- décrire clairement une situation et apporter une aide à la décision,
- mener les investigations de dépannage chronologiquement avec logique et méthode.
- se mettre en contact avec les fournisseurs et sous-traitants
- obtenir le permis poids lourd

Qualités requises :

- Disponibilité, autonomie
- travail en équipe,
- rapidité d'exécution, réactivité,
- ordre et propreté

Formation et expérience :

Bac Professionnel en Mécanique automobile acquis soit par la formation, soit par expérience professionnelle

Candidature par mail à rh@nantes.port.fr