

2 octobre 2020

Nantes Saint-Nazaire Port assure l'interface entre terre et mer, au service du territoire et de son économie. Plateforme 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 :

- Assurer la fonction préparation et l'adapter en fonction de l'importance des travaux
 - Produire et communiquer aux Agents de maîtrise de l'atelier de chaudronnerie les dossiers techniques nécessaires aux interventions, y compris les arrêts techniques. Préparer et animer des réunions techniques avec les Agents de maîtrise
 - Etablir des modes opératoires techniques d'intervention et des plans (DAO)
 - Rédiger des instructions techniques et de sécurité, les intégrer aux dossiers de préparation de chantiers
 - Analyser les risques au cours de la préparation des travaux, en privilégiant la mise en œuvre de dispositifs de protections collectives
 - Lancer les approvisionnements et passer les demandes d'achats correspondantes
 - Planifier les besoins avec les Agents de maîtrise
 - Gérer les dossiers techniques (documentation, plans, nomenclature, modifications, archivage)
- Prêter assistance sur les chantiers de maintenance
 - Etre en soutien technique auprès des opérationnels
 - Suivre et relancer les approvisionnements magasin Saint-Nazaire
 - Intervenir sur les chantiers à différentes hauteurs
- Coordonner les travaux
 - Organiser, planifier et contrôler
 - Réceptionner les travaux réalisés par les sous-traitants
- Apporter son support technique dans l'élaboration des assemblages soudés

Compétences clés :

Bonne connaissance de l'entreprise, de son fonctionnement, du milieu portuaire et maritime

Connaissance de la maintenance

Connaissance de la réglementation technique

Connaissance en soudage, chaudronnerie, bonnes notions de mécanique, hydraulique et structures

Maîtrise des outils informatiques (bureautique et logiciels spécialisés : Inventor, Autocad)

Capacité d'alerte sur les décisions importantes et à rendre compte

Qualités requises :

Savoir travailler en équipe

Curiosité technique

Autonomie

Rigueur et méthode

Ténacité et Pragmatisme

Formation et expérience :

BAC + 2 en maintenance industrielle (chaudronnerie) idéalement BTS CRCI - Conception et réalisation en chaudronnerie industrielle, une expérience en bureau d'études ou méthodes serait un plus.

Candidature par mail à rh@nantes.port.fr