



## FICHE DE POSTE

**Délib. N°CP2025\_0156 du 16.07.2025**

**- POSTE : PB\_03450**

**Direction/Service : DGA RT/Direction des transports maritimes / Direction Adjointe chargé de la technique**

**Mission ou orientation de la direction :** Transport de passagers et de marchandises entre la Petite Terre et la Grande Terre.

### Identification du poste :

**Intitulé du poste :** Coordinateur technique électronique

**Fonction :** Coordinateur technique électronique

**Cadre d'emploi :** Ingénieurs territoriaux

**Grade :** Ingénieur, ingénieur principal, Ingénieur Hcl

**Catégorie : A**

**Filière :** Technique

**Positionnement du poste dans l'organigramme du STM :** Rattaché à la direction adjointe service technique

### Résumé du poste :

**Mission ou finalité du poste :** Il assure la coordination, la supervision et le suivi technique des systèmes et équipements électroniques embarqués (navigation, communication, sécurité) sur les navires de la flotte. Garantit leur bon fonctionnement, leur conformité réglementaire et leur disponibilité opérationnelle, en lien avec les équipes de bord, les chantiers navals, les prestataires et les autorités maritimes.

### Relations fonctionnelles :

#### A l'intérieur du service :

- Relation permanente avec Direction adjointe de la Technique
- Relation directe avec les chefs d'équipe des autres secteurs du chantier naval pour la mise en place des travaux

#### A l'intérieur de la collectivité :

- Relation fréquente avec la Direction des transports maritimes

#### Avec les partenaires extérieurs :

### Activités/Tâches principales du poste :

- Élaborer le planning des interventions et coordonner les équipes (électriciens) et répartir les tâches
- Définir les priorités selon l'urgence et l'importance des travaux
- Superviser la maintenance préventive et curative des équipements électrique
- S'assurer que les interventions respectent les normes de sécurité et les procédures internes et vérifier la conformité des travaux effectués
- Diagnostiquer les pannes complexes et proposer des solutions
- Apporter un appui aux électromécaniciens lors des réparations ou des réglages délicats
- Suivre l'inventaire des pièces de rechange et passer les commandes si nécessaire
- Former le personnel aux bonnes pratiques et aux consignes de sécurité
- Réaliser ou faire réaliser des inspections régulières des installations
- Assurer le lien entre le service maintenance et la direction

- Rédiger des rapports d'intervention, d'avancement ou d'incident
- Participer aux réunions techniques et proposer des axes d'amélioration

Cette liste de tâche énumérée n'est pas limitative. Elle peut évoluer à tout moment sur demande de l'employeur.

#### **Compétences pratiques requises :**

##### **Diplômes ou qualifications requises :**

- ☐ Ingénieur
- ☐ BAC+5 technique
- Electricien confirmé capable d'analyser et d'intervenir sur des travaux complexes
- Très bonne connaissance dans les interventions lourdes
- Connaissance des réglementations électrique navales
- Compétences en encadrement
- Utilisation de l'outil informatique
- Rédiger des notes
- Suivre l'obsolescence des matériels embarqués
- Réaliser les fiches de besoins pour commander du matériel
- Réaliser l'inventaire du stock des pièces de rechanges
- Répartir et planifier les activités des agents
- Repérer et réguler les conflits en interne

#### **Les particularités/contraintes du poste :**

- Horaires réguliers, travail posté avec amplitude variable en fonction des contraintes de service public
- Personnel susceptible d'être réquisitionné en cas de sinistres ou intempéries
- Déplacements réguliers dans les quais ou à bord des navires
- Astreintes possibles en cas d'urgence technique
- Travail en collaboration avec différents services (exploitation, mécanique, sécurité, informatique).
- Très forte disponibilité
- Nombreux déplacements
- Travail de bureautique important

**NB: A défaut d'un fonctionnaire répondant au profil, un contractuel pourra être envisagé**  
*Si besoin, cette fiche sera actualisée tous les ans lors de l'entretien professionnel*