



## Responsable maintenance (F/H) PORT SAINT LOUIS

Port-saint-louis-du-rhône, Paca

*Harry Hope, cabinet de recrutement accompagne candidats et entreprises dans leurs recherches des meilleures opportunités en France et à l'international. Afin de mieux répondre à vos enjeux, tous nos consultants sont spécialisés par secteur d'activité et zone géographique.*

*Notre groupe international de logistique contractuelle gère 300 sites implantés dans 18 pays à travers l'Europe, l'Amérique du Nord, l'Amérique Latine, l'Asie, et l'Afrique. Nous nous distinguons par notre portefeuille client diversifié incluant la distribution, l'industrie, la logistique de détail, et l'e-commerce, tout en offrant des solutions technologiques avancées et une approche durable.*

*Nous recherchons une personne dédiée à la prestation logistique pour un client dans le secteur cosmétique. Vous évoluerez dans un contexte de démarrage d'activité sur un convoyeur à gare mécanisé pour des flux B2B et B2C.*

*Nous sommes à la recherche d'un(e) :*

### Responsable maintenance (F/H) PORT SAINT LOUIS

#### **Votre mission :**

Sous la responsabilité du/de la Responsable de site, vous assurerez le suivi réglementaire et le bon fonctionnement des équipements techniques de l'entrepôt. Vous serez également garant(e) de l'atteinte complète du plan de maintenance annuel et de la sécurité des Hommes et des biens sur le site.

#### **Vos Activités Principales :**

##### **Gestion de la Maintenance :**

Gérer la maintenance du site.  
Gérer le planning d'équipe.  
Assurer le suivi du plan de maintenance et des chantiers particuliers.  
Assurer le reporting d'activité à la direction.  
Maintenir de bonnes relations avec le client et les fournisseurs.  
Tenir l'atelier de maintenance propre et ordonné (5S).

##### **Entretien des Moyens de Production :**

Réaliser les opérations de maintenance préventive selon le plan défini.  
Effectuer des rondes techniques pour détecter des anomalies.  
Diagnostiquer des défaillances électriques, mécaniques, réseaux de communication, automatisme, pneumatique, hydraulique.  
Saisir les interventions dans la GMAO.  
Réparer des pièces de rechange lorsque possible.  
Assister la production lors des opérations de déburrage et remise en service après un bourrage.  
Surveiller le WCS pour détecter des anomalies pendant la production.  
Participer à l'inventaire annuel des pièces de rechange.

##### **Amélioration Continue :**

Participer activement à la démarche 5S du site.  
Être force de proposition pour améliorer les performances machine et l'environnement de travail.  
Participer aux ateliers panne si vous avez vécu la panne.

#### **Référence**

24070810390

#### **Date de publication**

08/07/24

#### **Entreprise**

Harry Hope

#### **Région**

Paca

#### **Ville**

Port-saint-louis-du-rhône

#### **Secteur**

Transport Et Manutention

#### **Type de contrat**

- Temps plein  
- CDI

**Votre Profil :**

Formation : Bac +2 à Bac +3 en maintenance industrielle / mécanique / génie industriel et maintenance.

Expérience : 3 à 5 ans en tant que technicien(ne) de maintenance avec une première expérience en management.

**Compétences Techniques :**

Maîtrise de la GMAO.

Notions en réseau de communication.

Niveau moyen en électrique et mécanique.

Notions en pneumatique, hydraulique et automatisme.

**Compétences Comportementales :**

Capacité à évaluer et anticiper les risques.

Prise de décisions rapides en tenant compte des facteurs importants.

Esprit d'équipe et de synthèse.

Méthodologie et bon sens lors de diagnostics.

Communication efficace, notamment lors de pannes.

**Atouts Supplémentaires :**

Maîtrise des logiciels de connexion aux réseaux (Profinet, AS-i, Profibus, EtherCAT, etc.).

Maîtrise des logiciels de CAO.

Pourquoi Nous Rejoindre :

Travail dans un environnement stimulant et convivial.

**Conditions d'emploi :**

Contrat : CDI

**Caractéristiques du Poste :**

Déplacements : Ponctuels, pour formations au niveau régional/national

Temps de travail : Forfait 39h

Horaires : À définir (site ouvert de 6h à 21h30)

Rémunération : À définir

Statut : À définir

Date d'embauche : 01/08/2024

Lieu : Port-Saint-Louis-du-Rhône (13)