

NOM DU METIER :
Remplaçant du Responsable d'Atelier
Transports Automatiques

Autres appellations courantes : Adjoint de l'Agent de maîtrise électromécanique, Adjoint au Responsable d'atelier électromécanique

Grades Requis : Maître Ouvrier,

Grade d'évolution sur ce poste : Maître Ouvrier Principal, Contremaître

Définition :

- Remplacer et épauler le Contre Maître d'atelier au quotidien
- Réaliser l'entretien électromécanique, préventif et curatif des équipements.
- Participer à l'exécution des travaux
- Assurer l'encadrement des ouvriers placés sous son autorité en l'absence du responsable

Activités principales :

- Exploiter et maintenir les installations existantes (contrôles, maintenance et essais)
- Manager de l'équipe en l'absence du responsable
- Assister et conseiller les équipes techniques intervenantes dans son domaine
- Contrôler les sous-traitants intervenants sur les installations
- Planifier et suivre les travaux
- Saisir les interventions et les équipements via la GMAO
- Saisir les pièces détachées du magasin.
- Diagnostiquer les pannes
- Réaliser les compte-rendu d'intervention

Relations professionnelles les plus fréquentes :

- Contre Maître et Agent Chef du secteur technique
- Techniciens supérieurs du secteur technique
- Responsables des équipes techniques
- Bureaux d'études internes et externes
- Sous-traitants
- Patrimoine et méthode
- Bureau de contrôle
- Fournisseurs et Fabricants
- Encadrement médical

Savoir-faire requis :

- Animer, Mobiliser et entraîner une équipe en appui du contre maître et en son absence

- Analyser des plans techniques et schémas
- Utiliser les dispositions techniques liées à un niveau d'habilitation
- Utiliser les synoptiques et programme de supervision de la GTC
- Identifier les évolutions technologiques dans les matériels de son domaine
- Diagnostiquer les dysfonctionnements et dépanner des équipements
- Choisir les procédures les plus adaptées à la mise en sécurité des établissements
- Utiliser les Outils Bureautiques
- Utiliser la GMAO

Connaissances Associées :

Normes et réglementation s électriques et électromécaniques	Marchés Produits électriques et électromécaniques	Hygiène et Sécurité	Logiciels GMAO et GTC	Logiciels Bureautiques	Géographie et topographie de l'établissement	Gestion des Entreprises extérieures	Management du Personnel
2	2	2	2	2	3	1	1

1:connaissances générales, 2: Connaissances détaillées et 3: Connaissances Approfondies

Pré-requis indispensables pour exercer le métier :

- Bac technologique ou professionnel ou diplôme homologué au niveau IV sanctionnant une formation technico-professionnelle ou d'une qualification reconnue comme équivalente
- Connaissance sur la mécanique, l'électromécanique, l'automatisme, transports pneumatiques et robots auto guidés
- Formation à l'habilitation électrique UTE 18510
- Formation aux normes réglementaires NFC15100 et sur les appareils à pression etc..
- Formation aux outils de bureautique et de GMAO
- Formation à la GTC
- Formation au management du personnel
- Ancienneté dans un poste d'exécution

Contraintes:

Les horaires sont des horaires postés en horaire normal 8h00 à 16h00