

LB04900

CHEF DES MANOEUVRES

Niveau 2

RESPONSABILITÉ HIÉRARCHIQUE

Responsable Logistique/ Superviseur Logistique

RESPONSABILITÉ FONCTIONNELLE

Responsable Logistique/ Superviseur Logistique

DOMAINE PROFESSIONNEL

Logistique et Approvisionnement

BUT PRINCIPAL

Exécuter des tâches de base techniques et de logistique et superviser les manœuvres / travailleurs qualifiés présents sur un ou plusieurs sites, contrôler les outils et les matériaux utilisés pour exécuter le travail, suivant les instructions du supérieur hiérarchique et les normes de **MSF**, afin d'assurer la bonne exécution de tâches.

RESPONSABILITÉS

- Diviser les équipes selon les besoins. Adapter le nombre de travailleurs par équipe selon le travail à exécuter et les besoins. Vérifier que le travail à faire est partagé de manière équitable.
- Recruter des travailleurs journaliers selon les besoins et avec l'approbation de son supérieur hiérarchique.
- Gérer les travailleurs journaliers, en appliquant les mêmes critères que pour la gestion des manœuvres.
- Travailler en étroite collaboration avec les différents professionnels qui participent à la construction afin de répondre à leurs besoins (matériaux, fournitures, besoins en main d'œuvre, etc).
- S'occuper des outils et matériaux, effectuer des inventaires périodiques avec les travailleurs et assurer le renouvellement des outils et matériaux au besoin.
- Établir et suivre le planning selon les activités et les besoins et remettre le planning à son supérieur hiérarchique.
- Remplir les formulaires des travailleurs journaliers et en faire le suivi et les remettre à son supérieur hiérarchique.
- Participer au travail avec les autres membres de l'équipe.

ÉDUCATION

Indispensable: savoir lire et écrire

EXPÉRIENCE

Expérience antérieure nécessaire

LANGUAGES

Langue locale indispensable

COMPÉTENCES

- Adhésion aux principes de MSF **L1**
- Souplesse de comportement **L1**
- Gestion du stress **L1**
- Résultats et sens de la qualité **L1**
- Travail d'équipe et coopération **L1**
- Sens du service **L1**

