

METIER

CHEF DE CHANTIER H/F

Le chef de chantier allie compétences techniques et humaines. Il organise et suit le bon déroulement d'un chantier. Il dirige une équipe plus ou moins nombreuse selon l'importance du chantier et le nombre. Il peut avoir la responsabilité de tout ou partie du chantier. Il organise et distribue les tâches de travail selon le planning de réalisation du chantier. Il est en permanence sur le terrain, il organise le travail en étroite collaboration avec le conducteur de travaux ou le chargé d'affaires. Il anime les ouvriers de son équipe. Il a également la charge des questions administratives. Il garantit la sécurité des hommes et des machines, le respect de la réglementation en vigueur et les délais d'exécution. Il assure la communication avec sa hiérarchie pour la tenir au courant de l'avancée des travaux.

a) Relations internes

Sous la responsabilité du conducteur de travaux ou du chargé d'affaires, le chef de chantier est en relation quotidienne avec ses équipes qu'il mène en véritable chef d'orchestre afin de mener à bien le chantier.

b) Relations externes

Le chef de chantier est en relations avec les fournisseurs, les clients et les autres corps de métiers intervenant sur les chantiers.

c) Responsabilités

La responsabilité du chef de chantier est de faire en sorte que tout soit opérationnel pour que le chantier puisse avancer (matériel, matériaux, main d'œuvre), que les délais soient tenus et la qualité exemplaire.

d) Ses principales missions

Avant le démarrage du chantier

- Prendre connaissance du dossier technique et des plans.
- Participer aux réunions préparatoires avec les conducteurs de travaux
- Évaluer les besoins en main-d'œuvre, en matériels et matériaux pour le travail des différentes tâches à réaliser.

Sur le terrain

- Faire le point sur l'avancement des travaux.
- Participer occasionnellement aux réunions de chantiers et faire un compte rendu (avancées et difficultés rencontrées).
- Organiser ces équipes suivant avancement des autres lots.
- Trouver des moyens techniques pour la mise en œuvre et les réalisations des tâches techniques,
- Contrôler la livraison des matériaux.
- Réaliser les autocontrôles avant réception,
- Gestion du budget d'heures par chantier
- Connaissance des normes C14-100 et C15-100.

e) Sa formation

Pour accéder à ce métier les BEP ou BAC sont recommandés, cependant un niveau CAP peut convenir avec de l'expérience.