



BOUTILLET

ENTREPRISE GENERALE DU BATIMENT - GROS ŒUVRE

www.boutillet.fr – emploi@boutillet.fr

86300 Chauvigny
05 49 46 37 16

37300 Joué-Lès-Tours
02 47 52 17 46

87280 Limoges
05 55 49 82 44

CHEF DE CHANTIER (H/F) – CHAUVIGNY 86

PME familiale/ Groupe régional reconnu qui intervient sur différents marchés : Gros Œuvre, Entreprise générale, promotion immobilière. Recherche dans le cadre de son développement un/une Chef de chantier principal. Le siège social de l'entreprise en située à Chauvigny (86) avec une agence à Joué-les-Tours (37).

Missions

Il doit :

- Diriger une équipe plus ou moins nombreuse selon l'importance du chantier.
- Organiser et distribuer les tâches selon les corps de métiers et le planning de réalisation du chantier.
- Animer les ouvriers de son équipe. Il a également la charge des questions administratives.
- Garantir la sécurité des hommes et des machines, le respect de la réglementation en vigueur et les délais d'exécution.
- Assurer la communication avec sa hiérarchie pour la tenir au courant de la marche des travaux.

Avant le démarrage du chantier

- Prendre connaissance du dossier technique et des plans.
- Participer aux réunions préparatoires avec les conducteurs de travaux et les ingénieurs d'études
- Évaluer les besoins en main-d'œuvre, en matériels et matériaux pour le travail des différents corps de métier.

Sur le terrain

- Contrôler quotidiennement l'avancement et la qualité des travaux menés
- Tenir à jour le carnet de bord du chantier.
- Contrôler la livraison des matériaux et la réception des engins de travaux.
- Gérer le budget, le planning, attribuer les primes, vérifier les bons de commandes et suivi financier.
- Contrôler régulièrement que les travaux ne dépassent pas l'enveloppe prévue.
- Il veille au respect des délais et applique les règles de sécurité.

Profil

5 à 10 ans d'expériences en tant que chef de chantier

Avantages

Véhicule de service
Téléphone portable

Salaire

En fonction du profil

Les candidatures doivent être transmises à emploi@boutillet.fr