

Né en 1980
93600 Aulnay Sous Bois
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 2103260903

Chef de chantier/ferrailleur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2010 : Formation
Formation de secourisme

Expériences professionnelles

2011 à ce jour :

Chef de chantier/INTERIM chez Astp / Sendin / Armateur Service Batiment sur Paris

Organisation et suivi de chantiers.

Gestion d'une équipe de 40 personnes : gestion du personnel et du respect de la sécurité.

Définition des besoins en main d'oeuvre, en matériel et matériaux.

Gestion du parc à ferraille : Coupe, façonnage, assemblage, suivis du stock et prévisions.

Responsable de la vérification des armatures de chaque ouvrage.

Réunions préparatoires avec les conducteurs de travaux et les ingénieurs d'études.

Vérification du respect des coûts et du planning

2007 - 2011 :

Chef d'équipe chez Entreprise Sendin Et Astp

Réalisation de chantiers d'ouvrage collectifs et de logements :

Encadrement d'une équipe de 10 personnes.

Gestion du matériel et des matériaux nécessaires, répartition des tâches et contrôle du travail accompli.

Repérage des éventuelles erreurs. Assurer la sécurité de l'équipe

2004 - 2007 :

Ferrailleur chez Entreprise Sendin

Divers chantiers de construction (Hôpitaux, Bâtiments, ponts...)

Organisation, répartition des tâches et suivi de chantier.

Gestion des matériaux, du stock et du respect de la sécurité

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Organisation et suivi de chantiers.

Gestion d'une équipe de 40 personnes : gestion du personnel et du respect de la sécurité.

Définition des besoins en main d'oeuvre, en matériel et matériaux.

Gestion du parc à ferraille : Coupe, façonnage, assemblage, suivis du stock et prévisions.

Responsable de la vérification des armatures de chaque ouvrage.

Réunions préparatoires avec les conducteurs de travaux et les ingénieurs d'études.

Vérification du respect des coûts et du planning

Analyse des situations et propositions de solutions efficaces aux problématiques, management des équipes, polyvalence technique. Lecture de plans, assemblage des aciers, gestion d'équipe, suivi et déroulement de chantier