

94230 Cachan
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250811130609



Ingénieure en génie civil et btp

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Ecole spéciale des travaux publics du bâtiment et de l'industrie (ESTP)
Master spécialisé en Management dans les entreprises de construction

12/2023 : Bac +5 à Ecole marocaine des sciences de l'ingénieur
Diplôme d'ingénierie d'état en génie civil (BTP)

12/2018 :
Baccalauréat science physique

Expériences professionnelles

/ à ce jour :
Aide Conducteur des travaux chez Gtm Bâtiment sur Franconville
Constitution des dossiers administratifs, préparation des contrats et suivi des agréments pour les sous-traitants. Préparation des commandes, suivi des livraisons et gestion des stocks nécessaires. Négociation avec les fournisseurs pour garantir le meilleur rapport qualité-prix. Planification et coordination des différentes interventions dans les logements en site occupé. Supervision de l'installation et la réception des équipements liés à la VMC. Gestion des sous-traitants pour les différents lots techniques et architecturaux dans les logements. Élaboration et mise en oeuvre des fiches d'auto-contrôle pour garantir la conformité des travaux réalisés. Réalisation des avis de passages, organisation et suivi des opérations de levée des réserves. Garantie du respect des normes de qualité, sécurité et environnement. Organisation et préparation des OPR (Opérations Préalables à la Réception).

/ à ce jour :
Aide Conducteur des travaux chez Sogea Maroc sur Ben Guerir
Suivi journalier de l'avancement des travaux et de l'effectif. Gestion du coffrage utilisé pour mes éléments verticaux et plancher dalle. Consultation auprès des fournisseurs et sous-traitants. Contrôle de qualité et suivi de non-conformité.

/ à ce jour :
Stage élève ingénierie chez Bureau D'études Rami Etude sur Casablanca
Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+6 usage d'habitation. Calcul manuel et modélisation sur robot, conception des plans de coffrage avec AutoCAD.

/ à ce jour :
Stage d'initiation chez Bureau D'études Omnium Technique De Construction
Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+2 usage d'habitation. Calcul manuel et modélisation sur robot, conception des plans de coffrage avec AutoCAD.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Permis

Permis B