

94110 Arcueil
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 250412134421



Ingénieur civil

Ma recherche

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

Formations

Bac +5 à Université de Balamand
Master spécialisé du Béton Armé et Précontraint

Bac +3 à Université Libanaise
Licence en génie civil

Expériences professionnelles

/ - à ce jour :

Ingénieur Structure chez Vinci Construction-filiale Petit

Calculs descend des charges pour des projets en Réhabilitation. Calculs des éléments structurels sur les logiciels Robot et Arche.

/ - à ce jour :

Ingénieur Travaux - Projet WOW Clignancourt chez Vinci Construction-filiale Dumez

Suivi des travaux d'exécution sur chantiers des clos couvert. Réalisation des OPR pour les travaux.

/ - à ce jour :

Ingénieur Travaux - Projet Ethel Chocolat chez Amaken International Contracting sur Dubai

Suivi des travaux d'exécution sur chantiers du lot Gros oeuvre.

/ - à ce jour :

Ingénieur Travaux - Jumeirah Island chez Amaken International Contracting sur Dubai

Suivi des travaux d'exécution sur chantiers du lot Gros oeuvre. Inspections des travaux et coordination avec les sous-traitants.

/ - à ce jour :

Ingénieur Travaux - Expo Dubai 2020 chez Amaken International Contracting sur Dubai

Suivi des travaux d'exécution sur chantiers des clos couvert.

/ - à ce jour :

Ingénieur Travaux - Usine de Refroidissement du Fujairah chez Amaken International Contracting sur Fujairah

Suivi des travaux d'exécution sur chantiers du lot Gros oeuvre. Inspections des travaux et coordination avec les sous-traitants. Exécution de 800m3 de réservoir d'eau et de charpente métallique.

/ - à ce jour :

Ingénieur Structure chez Établissement Des Eaux Du Liban

Conception des réservoirs d'eau à l'aide du logiciel ROBOT. Conception des réseaux d'eau en utilisant le logiciel WaterCAD. Suivi des travaux d'exécution des réservoirs d'eau sur chantier.

Langues

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