

75000 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 251107124418



Ingénieur civil

Ma recherche

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

Formations

09/2025 : Bac +5 à Université Libanaise

Génie Civil Structures et bâtiments: calcul des structures, béton armé et précontraint, travaux publics.

09/2025 : Bac +5 à Ecole Centrale de Nantes

Double Diplôme - Ingénieur Généraliste Option Disciplinaire : Génie Civil et Construction Durable. Option Professionnelle : Perfectionnement en Gestion de Projet.

Expériences professionnelles

04/2025 - 09/2025 :

Assistant Conducteur de Travaux chez Gtm Batiment (vinci Construction) sur Paris

Suivi quotidien de l'avancement du chantier de rénovation des façades et de travaux de métallerie. Contrôle qualité des prestations réalisées, levées de réserves. Participation à la gestion du planning d'exécution et à l'ordonnancement des tâches. Suivi des commandes fournisseurs et gestion des approvisionnements sur site. Veille au respect des consignes de sécurité.

09/2024 - 03/2025 :

Responsable Qualité et Gestion des Risques - Projet SimSSE chez Ecn - Chu Nantes sur Nantes

Formation des professionnels de l'urgence à gérer les situations sanitaires exceptionnelles (SSE). Gestion des risques et coordination des équipes pendant les simulations.

06/2024 - 08/2024 :

Conception d'une plateforme de forage chez Etpo sur Nantes

Conception d'une plateforme métallique à l'aide des logiciels Robot Structural Analysis et AutoCAD. Durée de vie de 25 ans, capable de supporter une foreuse de 5 à 10 tonnes.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Président et fondateur du club LibaNantes - ECN, Scout: Chef de groupe et fondateur du groupe Saint Photini,

Tennis de table : 8 ans de niveau professionnel, Sports : musculation, football, basket-ball, volley-ball