

Né le 01/01/1996
94230 Cachan
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250324084958



Ingénieur travaux

Ma recherche

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

Formations

12/2024 : Bac +5 à Centre des Hautes Études de la Construction
Mastère spécialisé en méthodes d'exécution et études de prix

12/2021 : Bac +5 à Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur, EMSI
Ingénieur en Génie Civil, Bâtiment et Travaux Publics

12/2018 : Bac +3 à Faculté des Sciences Ben M'sik Université Hassan II
Licence Mécanique Énergétique

12/2015 : à Lycée Ibn Al Mouataz
Baccalauréat Sciences Expérimentales

Expériences professionnelles

07/2024 - 12/2024 :

Assistant chef de projet chez Cap Ingelec sur Cachan

Suivi des travaux de réalisation du DATACENTER TH3, suivi de la bonne exécution du chantier (planning, technique...), pilotage des équipes chantier sur les lots Gros OEuvre et clos couverts, organisation et réalisation des contrôles de conformité sur site, animation des réunions de chantier.

11/2022 - 06/2023 :

Ingénieur travaux chez Matraneg Sarl sur Magny-les-hameaux

Contrôle et suivi de l'exécution des travaux dans le respect de la qualité et des délais, préparation et pilotage des travaux du Gros OEuvre et Second oeuvre, chiffrage des projets, négociation des prix, contrôle des attachements, assurer le respect strict des normes de sécurité et d'hygiène sur le chantier.

09/2021 - 10/2022 :

Ingénieur travaux chez Tيروس Group Gidna

Planification et suivi des activités liées aux corps d'état du chantier, réalisation de tableaux de bord de suivi des projets, conduite des réunions de chantiers et en réalisation des comptes rendus, établir et pointer le planning général des travaux sur Primavera P6.

08/2021 - 10/2021 :

Stage ingénieur chez leb Ingénierie Et Études Batiments

Conception et dimensionnement d'une villa R+1 avec sous-sol, réalisation de plans d'exécution pour le coffrage et le ferrailage.

03/2021 - 07/2021 :

Stage Ingénieur travaux chez Young Consult

Conception et dimensionnement d'un immeuble R+5 avec mezzanine et sous-sol, élaboration des plans de coffrage sur Autocad et dimensionnement sismique de la structure sur Robot.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B