

Né en 1998
94400 Vitry Sur Seine
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2401311240

Ingénieur en génie civil, bâtiments et travaux publics

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2024 : Bac +5 à CESI sur Nanterre
Master spécialisé management de projet de construction et construction durable

2023 : Bac +4 à ESG - Paris sur Paris
M1 Master en chargé d'affaire

2021 : Bac +5 à EMSI sur Casablanca, Maroc
Diplôme d'ingénieur d'état en génie civil bâtiment et travaux publics

Expériences professionnelles

01/2022 - 10/2022 :

Ingénieur travaux chez Bet4oc, Maroc

Organisation, préparation de chantier et établissement du planning

Gestion des moyens humains et matériels

Animation des réunions de chantiers hebdomadaires / mensuelles et réalisation des comptes rendus

Assurance de la conformité des délais et des règles de sécurité

Coordination entre les différents prestataires :

Qualité

Documentation réglementaire

Facturation

Gestion de l'approvisionnement du chantier

Gestion de budget avec les équipes internes et les sous-traitants

Rédaction de devis et présentations auprès du client

Garantir le suivi et le contrôle des coûts, de la qualité et des délais (planning des travaux)

Intégration du process QHSE

Coordination entre les différents intervenants du projet

10/2021 - 01/2022 :

Ingénieur en VRD chez Unitec Energy, Maroc

Réalisation de projet de raccordement de la fibre optique, et de pylône réseaux

Modélisation et conception des pylônes

Réalisation de plan de raccordement de fibre optique

Planification, organisation du chantier et gestion de l'approvisionnement du chantier

Réalisation des rapports hebdomadaires

Répartition des fronts

Dépôt des demandes de passages auprès des communes pour l'obtention des autorisations nécessaires

Etude de prix

07/2021 - 09/2021 :

Ingénieur de calcul (Stage de fin d'études) chez Betgttd, Maroc

Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+5 avec sous-pente et sous sol : Elaboration des plans de conception sur " Autocad "

Dimensionnement et vérification sismique de la structure sur " Robot "

Calculs manuels des éléments porteurs de la structure

Etude de prix et estimation du cout des éléments porteurs de la structure

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Ms Projec, Robot, Revit, Primavera P3

Atouts et compétences

Contrôle et suivi des travaux

Management des équipes

Gestion de projet

Planification

Gestion de budget

Maîtrise du processus de sécurité

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Membre de l'initiative étudiante pour les cours de soutien à l'EMSI

Président du bureau d'élève pendant un mandat d'une année

Membre actif de l'association jeune leadeur marocain

Dessin

Sport

Rédaction