

Najib E. - Né en 2000
75000 Paris
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2409241401



Conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2024 : Bac +5 à JOHNS HOPKINS UNIVERSITY sur Lille
Spécialisation bâtiments durables, construction écologique (Formation en ligne)

2021 : Bac +5 à RABAT Ecole d'ingénieur sur Junia, Maroc
Diplôme d'ingénieur généraliste en BTP (Bâtiment & Travaux Publics)

2021 : Bac +2 à TEMARA Groupe Scolaire MARIA
2 ans en classe préparatoire puis 1 an en cycle ingénieur

2018 : Bac à TEMARA
Baccalauréat science physique

Expériences professionnelles

03/2023 - 12/2023 :
FREYSSINET filiale de Vinci Construction chez Vinci Construction sur Paris
-Préparation de chantier : procédure travaux et méthodes.
-Contrôle de la mise en oeuvre de la précontrainte : contrôle qualité.
-Contrôle de ferrailage des planchers et poutres.
-Suivi du planning et des interfaces avec les autres lots .
-Gestion des stocks : enregistrement des livraisons, prévision des consommations et des dates de ravvisionnement

05/2022 - 08/2022 :
Stage de professionnalisation (Construction d'un EHPAD) chez Vinci Construction
Stage de professionnalisation (Construction d'un EHPAD) :
Assistant conducteur de travaux chez le Groupe PROTEC
-Suivre l'avancement des travaux en CEA/CET
-Suivre le planning et gérer la logistique
-Calcul du métré de béton et d'acier.
-Vérification et contrôle des ouvrages.
-Coordination entre les sous-traitants.
-Veiller sur la sécurité des travaux sur chantier

06/2021 - 08/2021 :
Stage de professionnalisation(Construction d'immeuble de 40 logements au Quartier Riad) chez Bet Naim sur Meaux
-Chiffrage du corps d'état "Gros oeuvre".
-Etudes et comparaisons de devis de corps d'état secondaires et techniques.

- Réalisation du bordereau de prix et du DCE.
- Dimensionnement sur le logiciel AUTOCAD des éléments porteurs.
- Modélisation du bâtiment et réalisation de la descente de charge sur Arche Ossature.

2021 - 2022 :

Bénévole chez Rabat

Soutien scolaire, niveau collège, dans les matières scientifiques Maths, Physique, Science de la vie et de la terre)

Langues

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

Atouts et compétences

Béton armé, Préparation de chantier, travaux sur chantier, construction écologique, contrôle qualité, Calcul de structures, Dimensionnement, Droit de la construction, prévision, ferrailage, Suivi du planning, planning, Gestion de projet, Gros œuvre, Gestion des stocks, Supervision d'équipe, Matériaux de construction, gérer la logistique, poutres, enregistrement des livraisons, EHPAD, Études de prix, acier, BTP, Travaux Publics

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

la vie et de la terre