

Michel Tarraf F. - Né en 1999

--

3 ans d'expérience dont 2 à l'étranger

Réf : 2210181415

Ingénieur en génie civil

Objectifs

Optimiser ma formation en Génie Civil et développer des compétences spécialisées en conception, et en management de projets de construction, de nouveaux et modernes ouvrages auprès d'une équipe de professionnels

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à Centre des Hautes Études de la Construction (CHEC) sur Arcueil
Mastère en Génie Civil, Conception et hautes études des ouvrages en BA et BP, CHEBAP

2021 : Bac +5 à École Supérieur d'Ingénieurs de Beyrouth, Université Saint-Joseph, ESIB-USJ
Diplôme en Génie Civil avec spécialisation Bâtiments et ingénierie de l'entreprise

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Expérience Professionnelle : Projets d'études d'un bâtiment, et d'une charpente métallique chez Chec

- Réalisation de la conception et de l'étude structurelle d'un bâtiment de forme Hexagonal formé de 5 étages.
- Dimensionnement et modélisation d'un bâtiment d'exposition en charpente métallique avec étude du Vent

2021 - 2021 :

Stage Ingénieur étude structure (6 mois) chez Bureau D'études Safa, Liban

- Dimensionnement manuel d'un bâtiment tour de 23 étages de surface 500m² /étage.
- Génération du vent et du séisme selon l'Eurocode 1 et 8 et Réalisation de la conception parasismique.
- Modélisation du Bâtiment sur le logiciel Robot, calcul des ratios et élaboration des notes de calcul et des plans

2020 - 2020 :

Assistant ingénieur en étude de stabilité des structures (2 mois) chez Amann Engineering, Liban

- Scanning 3D des silos et des bâtiments de Beyrouth par le laser scanner BLK360 (300captures/s).
- Assemblages des scans sur le logiciel Leica et études de la stabilité globale et locale des structures.
- Étude des déformations relatives des éléments structuraux par rapport à des plans

2019 - 2019 :

Assistant Chef de projet (2 mois) chez Kfoury Contracting Company

- Coordination et suivis des travaux entre 2 Bâtiments tours : Elite Tower et Sam Tower.
- Rédaction du rapport quotidien des travaux de coulage de béton, 25m³ de béton par jours.
- Vérification du coffrage et du ferrailage des éléments structuraux...et approbation finale avant coulage

2016 - 2018 :

Assistant Chef de projet (9 mois) chez Al Rayyes Group, Qatar

- Coordination et suivis des travaux CES/CEA compte tenu du cahier des charges définit avec le client.
- Réalisation des études budgétaires en phase d'avant-projet, et calcul du métré des différents travaux exécutés.
- Elaboration des plans de travail et répartition des tâches sur les ouvriers. Projets entre 10K€ et 200K€.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Abaqus, Primavera Ms, Revit, Robot

Atouts et compétences

Ingénieur en génie civil

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Membre du Conseil Général des étudiants de l'USJ 2020-2021.

Président du Club USJ Verte, le Club environnementale de l'USJ 2020-2021