Essour R. - Né en 1996 21000 Dijon 2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger

Réf: 2108141517

Ingénieur structure oa

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne-Franche-Comté, lle de France, dans le Bâtiment.

Formations

2021: Bac +5 à POLYTECH-UCA sur Clermont-ferrand

MASTER GENIE CIVIL

2019: Bac +3 à UNICAEN sur Caen

LICENCE EN SCIENCE POUR INGENIEUR

2018: Bac +4 à FSR, Maroc MASTER 1 GENIE CIVIL

Expériences professionnelles

03/2021 - 08/2021 :

Ingénieur Structure OA chez Bet Dimoe Ingenierie sur Dijon

- Inspection des ouvrages d'art : intervention sur terrain et rédaction des rapports de la visite :
- Exemple des ouvrages réalisés : Inspections détaillées des ouvrages : Ponts et passerelles, Murs de soutènement ; sur plusieurs villes :68 (Mulhouse), 88 (Épinal), 80 (Somme), 71 (Mâcon), (Haguenau).
- Diagnostics structurels des ouvrages d'art et rédaction des rapports sur des ponts, des murs et des bassins sur plusieurs villes 68 (Mulhouse), (74) Bertrancourt et 80 (Somme).
- Vérification de la capacité portante des ouvrages d'art existants en prenant en compte d'état actuel de l'ouvrage.
- Calcul de conception en maitrise d'oeuvre
- Suivie d'un expert judiciaire durant ses expertises
- Rédaction de rapports d'expertise
- Intervention sur terrain et rédaction des rapports pour des missions géotechniques G1 et G2 et G5

07/2020 - 10/2020 :

Ingénieur Structure chez Bet Theta Ingenierie sur Paris

- Réalisation des plans d'exécutions et suivi des travaux (Maîtrise d'oeuvre) de rénovation de la salle de concerts gibus à Paris
- Rédaction des notes de calculs suivant Eurocode & CM66
- Dimensionnement et calcul des structures
- Modélisation des structures métalliques, béton, bois et structures mixtes sur logiciel et manuellement

05/2019 - 09/2019 :

Ingénieur Structure chez Bet Sigma Advice, Maroc

- Conception d'un bâtiment métallique R+6 à usage bureaux.
- Dimensionnement des éléments selon les normes : CM66, Eurocode
- Etude de contreventement.
- Etude des assemblages

06/2013 - 02/2014 :

Stage observation chez Ste Universelle Des Travaux, Maroc

- Suivi de chantier et gestion des moyens humains et matériels
- Gestion du planning
- Assisté aux réunions de chantier
- Gestion de sécurité sur chantier

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, SolidWorks, SketchUp

Atouts et compétences

Ingénieur Structure OA

- Conception, Modélisation
- Calcul de structure
- Maitrise de BAEL et EC
- Elaboration des Méthodes d'exécution

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyager: (Madrid, Prague, berline, Tunis, Porto, Barcelone, Venice, Rome et Vienne)