

Née en 1996
94400 Vitry Sur Seine
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2101230715

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à IMRO FST d'Egletons, Université de Limoges
M2 Génie Civil

2018 : Bac +5 à ENSA de Tétouan sur Tétouan
Ingénieur d'Etat en Génie Civil

2013 : Bac à Lycée Charif El Idrissi sur Tétouan
Baccalauréat S.Physiques

Expériences professionnelles

05/2020 - 08/2020 :

Stage ingénieur CTC chez Apave Parisienne Sas/agence Bgc Idf Sud Est - Unité Mlv sur Bussy Saint Georges
► Réalisation des rapports initial, d'examen et final sur la base des documents de conception et d'exécution (Missions de base de CTC : Solidité L, accessibilité Handicapés Hand, et Sécurité des personnes S)
► Vérifications sur chantier
► Diagnostics et Assistance technique

03/2019 - 07/2019 :

Ingénierie chargée d'études et marchés d'assainissement chez Sotp Maroc sur Tétouan, Maroc
► Préparation des offres techniques et financières,
► Supervision de l'établissement des plans et métrés,
► Consultation des sous-traitants et des fournisseurs

10/2018 - 02/2019 :

Ingénieur travaux chez Lgc sur Tanger, Maroc
► Contrôle et suivi des travaux de construction
- Etablissement des plannings d'avancement des travaux ,
- Gestion du personnel et de l'approvisionnement,
- Elaboration des Solutions techniques

02/2018 - 05/2018 :

Stage de fin d'études chez Bureau D'études Techniques Challenge Etudes sur Tanger, Maroc
► Conception et dimensionnement d'une unité industrielle en charpente métallique (comparaison entre CM66 et l'Eurocode 3).

07/2017 - 08/2017 :

- Stage ingénieur chez Bureau D'études Techniques Obtel S.a.r.l sur Tétouan, Maroc
- Conception et dimensionnement du réseau d'assainissement d'un complexe résidentiel.
 - Conception et dimensionnement d'un bâtiment R+4

08/2016 :

- Stage technicien chez Laboratoire De Géotechnique Geotechmed sur Tétouan, Maroc
- Réalisation des essais géotechniques au laboratoire et in-situ .
 - Exploitation des résultats des essais

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, ArchiCAD, Revit, Pleiades, Matlab, MS Project, Covadis

Atouts et compétences

TECHNIQUES

- Calcul des structures/ Eléments finis/ Parasismique
- Construction métallique /Ouvrages en bois
- EUROCODES (0, 1, 2, 3 et 7) , BAEI/BPEL
- Thermique et acoustique du bâtiment
- Construction durable et efficacité énergétique
- Assainissement /Tracé routier
- Hydrologie et techniques de forage

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Vice-président du club Génie Civil de l'ENSA de Tétouan