

Nabil A. - Né
93170 Bagnolet
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2001310617

Ingénieur en génie civil et environnement

Ma recherche

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

Formations

2019 : Bac +5 à Université de lorraine, Faculté des sciences et technologies sur Nancy
Diplôme Master en Génie Civil parcours énergétique du bâtiment

2016 : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées sur Alhoceima, Maroc
Diplôme Ingénieur d'état en Environnement et Génie Civil

2013 : Bac +3 à Université Abdelmalek Essaidi, Faculté des sciences et techniques sur Tanger, Maroc
Diplôme Licence en Génie Civil

Expériences professionnelles

03/2019 - 2019 :

Stagiaire ingénieur PFE en thermique du bâtiment chez Burotherm, Secteur Génie Civil- Thermique Du Bâtiment sur Nancy

Assistance Maître d'ouvrage AMO dans l'étude thermique complète.

Réalisation des études thermiques réglementaires RT2012-Intervention sur site pour les tests d'infiltration-
Simulation thermique Dynamique STD-Conseil, Audit énergétiques, Etude de faisabilité

06/2018 - 2019 :

Assistant Ingénieur chez Fogaosol, Secteur Génie Civil- Efficacité énergétique Du Bâtiment sur Tetouan, Maroc

- Effectuer des Simulations Thermique sur CYPECAD

- Proposer au client les matériels et les matériaux concourant à l'efficacité Energétique.

- Réaliser des audits énergétiques dans le but d'améliorer les performances Énergétiques des bâtiments existants

10/2016 - 2017 :

Assistant ingénieur chez Elite Etude, Cabinet De Conseil Et D'ingénierie En Environnement sur Tanger, Maroc

- Suivi de chantier - Contrôle Techniques

- Pilotage et coordination - Calcul des charges - Dimensionnement d'un R+10 avec 2 retraits - Modélisation

02/2016 - 2016 :

Assistant Conducteur des travaux chez Elkhamlichi Etude, Secteur Génie Civil- Bureau D'étude Civil sur Tanger

- Suivi de Chantier - Dimensionnement d'une structure en béton Armé R+6- Pilotage et coordination - Contrôle technique

02/2016 - 2016 :

Stage Fin d'étude : Ingénieur d'état en Environnement chez Caeb Etude, Secteur Génie Civil- Bureau D'étude

Civil sur Tanger, Maroc

- Evaluation Eco-énergétique des bâtiments construits par des matériaux à base de Chanvre à l'aide du Logiciel CYPECADE

- Etude de Cas : La ville Nouvelle CHRAFATE

Languages

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : avancé)

Logiciels

Office

Atouts et compétences

Ingénieur En Génie Civil et Environnement : Conduite des travaux, Structure, Matériaux, thermique du bâtiment, CVC

Centres d'intérêts

Sports : Foot - Natation,

Activités : EX-membre de l'association Initiative des jeunes, Online business