

Meriem E. - Née en 1993
76200 Dieppe
3 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2205170858

Ingenieure en genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Normandie, dans l'Ingénierie.

Formations

2018 : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis (ENSIT)
Diplôme d'ingénieur en génie civil avec la mention très bien

2011 : Bac à Lycée Saïd Boubaker, Tunisie
Diplôme de baccalauréat Sciences Expérimentales avec la mention bien

Expériences professionnelles

2019 à ce jour :

Ingénieure de traitement : Diagnostic et expertise routière chez Nextroad Engineering
Gestion du patrimoine routier et analyse de l'état de la chaussée (relevé des dégradations, entretien de la chaussée et contrôle des équipements de la route...)

01/2018 - 07/2018 :

Projet de Fin d'Etudes : Etude de la pénétrante nord-sud de Sfax chez Ingecotec : Bureau D'etudes, Tunisie
Etudes d'aménagement et de conception d'une route et l'étude d'un ouvrage hydraulique:

1. Etude géotechnique et étude du trafic.
2. Conception de la route sur Piste.
3. Etude hydraulique et hydrologique.
4. Dimensionnement de la chaussée et vérification sur Alizé.
5. Etude et dimensionnement d'un dalot triple sur Robot

06/2017 - 07/2017 :

Stage technicien : Dans le cadre de l'étude d'un port de commerce au Sénégal chez Comete Engineering :
Bureau D'etudes, Tunisie

1. Etude structure du bâtiment de l'administration et du hangar de réparation.
2. Conception sur Autocad de l'administration (R+1).
3. Dimensionnement de la structure sur Robot.
4. Dimensionnement des semelles filantes croisées.
5. Etude d'un hangar en charpente métallique et modélisation sur Robot

06/2016 - 07/2016 :

Stage ouvrier : Dans le cadre de construction d'une usine en charpente métallique chez Societe Mrassi Freres :
Entreprise De Bâtiment Et Travaux Publics, Tunisie

1. Suivi des travaux d'exécution et découverte du chantier
2. Suivi des travaux de fondation.
3. Suivi de la mise en place des profilés en charpente métallique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Alizé, Arche, Revit, Piste, Qgis, Robot

Atouts et compétences

INGENIEURE EN GENIE CIVIL

Permis

Permis B