

Hafida B. - Née en 1995
94234 Cachan
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2103231232

Ingénieur bâtiments et travaux publics

Ma recherche

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

Formations

2020 : Bac +5 à L'Institut national des sciences appliquées de Rennes sur Rennes
Master 2 en Ingénierie de conception génie civil

2016 : Bac +5 à L'Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Al-Hoceima
Diplôme d'Ingénieur bâtiments et travaux publics

Expériences professionnelles

02/2020 - 08/2020 :

Projet de fin d'études chez Irc-paris sur Paris

- Modélisation du comportement des matériaux bitumineux via le modèle 2S2P1D
- Modélisation de comportement des matériaux bitumineux via SHSTS
- Réalisation de l'étude rhéologique des matériaux bitumineux.

10/2018 - 09/2019 :

Ingénieur d'étude et suivi chez Bet Gzouli, Maroc

- Conception et dimensionnement des structures métallique, béton armé et mixtes.
- Expérience solide en conduite et suivi de projet : Réponse aux appels d'offres, Rédaction cahier des charges, Coordination entre les intervenants, suivi des travaux.
- Analysant des plans et vérification des notes de calculs
- Rédaction des avis techniques.
- Assistance technique des projets et participation aux réunions de chantiers

02/2016 - 06/2016 :

Projet de fin d'études chez Cid, Maroc

Etude Technique de la gare ferroviaire de la ville de Meknès

- Conception et dimensionnement des structures métallique, béton armé et mixtes.
- Réalisation des notes de calcul.
- Elaboration des plans d'exécution

2016 - 2018 :

Ingénieur chargé d'études chez Amicatra, Maroc

- Maitrise des missions géotechniques (Expertises, Etudes géotechniques G1 et G2)
- Contrôle de qualité des structures (Essais destructives et non destructives)
- Contrôle technique des structures
- Assistance technique des projets

07/2015 - 09/2015 :

Ingénieur d'études chez Pyramide, Maroc

Conception et dimensionnement d'une piscine couverte à Tanger

- Conception et dimensionnement de la piscine en béton armé
- Conception et dimensionnement de toiture en charpente métallique
- Réalisation des notes de calcul
- Elaboration des plans d'exécution

2015 - 2015 :

Conduite de travaux/Etudes chez Lpee/binaa Yarid/nord Projet

- Réalisation des essais géotechniques sur sol matériaux de construction et structures
- Suivi des travaux de construction d'un dalot double
- Etude technique d'un pont à poutre-méthode de Guyon Massonnet

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, RDM6, Ansys, Abaqus, MS Project

Atouts et compétences

Béton armé Charpente métallique

Conception parasismique Calcul des structures

Résistance des matériaux (RDM) Alimentation en eau potable Assainissement et AEP

Ponts et Routes

Permis

Permis B