

Imane E. - Née le 08/02/1992
33170 Gradignan
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1703280831

Assistante d'ingénieur

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Aquitaine, dans le Bâtiment.

Formations

2015-2016 Master 2 spécialité Génie Civil, Architecture et Construction parcours Ingénierie de Projet
Mention Assez bien
Université de BORDEAUX

2014- 2015 Master 1 Mécanique, Génie Mécanique et Génie Civil Mention Assez bien .
Université Lille 1 (Participation au concours de passerelle SPAGHETTI)

Expériences professionnelles

Mars 16 / Sept 16

Stage fin d'études Assistante d'ingénieur SOTEC INGENIERIE, Mérignac (France) • Pré-études et conception de projet. • Etablissement des plans de coffrage et les plans d'exécutions ainsi que le suivi du chantier. AUTOCAD • Dimensionnement et calcul de ferrailage des éléments de la structure en béton armé.

Jan 14 / Mai 14

Stage Assistante d'ingénieur Société Marocaine de Contrôle et Prévention (SOMACEP) Nord, Tanger (Maroc) • Vérification des plans d'études et du calcul de structures en béton armé AUTOCAD • Participation au suivi de la réalisation des ouvrages sur chantier. • Analyse des plans en phase d'exécution.

Nov 13/Dec 13

Stage Assistante de direction Entreprise ABERDIN CONSTRUCTION, Tanger (Maroc). • Réalisation des études avant-projet / Planning des travaux. • Organisation et gestion du personnel et du matériel. • Participation aux réunions techniques préalable au chantier.

Août 13 /Oct 13

Stage Assistante conducteur de travaux Entreprise BOUYACHTAT BTP, Tanger (Maroc). • Participation à la conduite des travaux de constructions des complexes immobiliers. • Participation à l'étude et au suivi de la réalisation de la tranchée couverte de l'autoroute. • Calcul du métré sous Excel (Tonnage, Volume, Superficie, Bordure, assainissement).

Mai 13 / Juill 13

Stage Fin d'études Licence Société LPEE Tanger (Maroc Mission : Dimensionnement de chaussées neuves (Parking CTM Compagnie de Transport au Maroc). • Réalisation des essais et des sondages sur site et en laboratoire. • Analyse et Interprétations des résultats d'essais. • Rédaction des rapports géotechniques

Langues

- Anglais : lu, parlé, écrit / Arabe : lu, parlé, écrit parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- Pré-études et conception de projet.
- Etablissement des plans de coffrage et les plans d'exécutions ainsi que le suivi du chantier. AUTOCAD
- Dimensionnement et calcul de ferrailage des éléments de la structure en béton armé.
- Vérification des plans d'études et du calcul de structures en béton armé AUTOCAD
- Participation au suivi de la réalisation des ouvrages sur chantier.
- Analyse des plans en phase d'exécution
- Réalisation des études avant-projet / Planning des travaux.
- Organisation et gestion du personnel et du matériel

Logiciels : Microsoft Office (Excel, Word, PowerPoint), Autocad, Advance structure, Arche, RDM6 (Expert)

Centres d'intérêts

- Lecture, Voyage, Cinéma