

Harold W. - Né
17000 La Rochelle
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1501192255

Ingenieur d'etudes en bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Poitou Charentes, dans l'Ingénierie, le Bâtiment, le Bâtiment Second Oeuvre.

Formations

2014 - 2015 :
Master 2 - I - Université de La Rochelle - France

2013 - 2014 :
Master 1 - I - Université de La Rochelle - France

2012 - 2013 :
Licence - Génie civil - École de Génie Industriel de Douala - Cameroun

2009 - 2012 :
Licence - Génie urbain - École Nationale Supérieure des Travaux Publics de Yaoundé - Cameroun

2008 - 2009 :
Baccalauréat - Série C - Collège Privé Alfred Saker de Douala - Cameroun

Expériences professionnelles

03/2014 – 04/ 2014

CONSEIL GENERAL DE LA CHARENTE MARITIME - Ingénieur d'études Collectivité Territoriale Décentralisée, La Rochelle - France, 830.6 Millions de CA (2014) Mission au sein des communes (10 stagiaires sous ma supervision) - Collecte des documents communaux (PPRN, PPRT, PCS, DICRIM) - Etude des documents communaux et proposition d'un plan général de gestion de crise Mission au sein des établissements scolaires (10 stagiaires sous ma supervision) - Contrôle des plans : de masse, de distribution, de sécurité et d'intervention - Mise à jour des plans sur Autocad et réhabilitation structurelle des établissements Mission au sein des bâtiments publics (10 stagiaires sous ma supervision) - Etat des lieux et identification des risques (naturels et technologiques) soumis au bâtiment - Proposition et dimensionnement sur Robot des solutions visant à atténuer ces risques - Contrôle accessibilité handicapés et sécurité incendie

05/2012 – 09/ 2012

ECTA BTP - Ingénieur de calculs Bureau d'études Bâtiment, Bois et Métallique, Yaoundé - Cameroun, 4.6 Millions de CA (2012) Descente de charges, vérification des structures et note de calculs (calcul des ouvrages, calcul d'assemblages) avec Robot Dessins de fabrication, de montage et plans d'exécution avec Autocad Planification de la réalisation opérationnelle des travaux (phasage, séquençage, durée d'intervention) Définition et supervision des moyens et ressources (hommes, matériels et matériaux) Réalisation des études complémentaires nécessaires au bon déroulement du chantier : - Ajustement de proportions, de plans et du chiffrage avec l'économiste de la construction - Evaluation de la faisabilité de procédé et actualisation du document technique

05/2011 – 09/ 2011

Communauté Urbaine de Douala - Ingénieur d'études Collectivité Territoriale Décentralisée, Douala - Cameroun,

15.2 Millions de CA (2011) Dimensionnement des structures en béton armé et élaboration des plans d'exécution avec Autocad - Parc aquatique et aquacole près du fleuve Dibamba - Villas à usage d'habitation Programmation et réalisation des travaux de construction ou de réhabilitation des bâtiments urbains Instruction des dossiers de permis de bâtir et de permis de lotir Étude des coûts et métrés de bâtiments (devis descriptifs et quantitatifs en régie et entreprise)

Languages

- Anglais / allemand parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatiques : Pack Office (Word, Excel, PowerPoint)

Techniques : Autocad ; Robot ; Arc GIS ; StarCCM+

Trouver un challenge motivant relatif à l'ingénierie de structures béton, béton armé, métallique ou bois (Expert)

Permis

permis B

Centres d'intérêts

- Cinéma : Documentaires structure et mégastructure, Comédie, Action

Musique : Classique, Urbaine, Africaine

Sports : Football, Basketball, Surf

Voyages : Suisse, Belgique, Espagne

Organisation d'évènements culturels : Président Fondateur du groupe évènementiel HUSTLERS-Cameroun