

Lazare E. - Né en 1988
Cameroun
2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf : 1404040655



Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2009 - 2012 : Formation régulière à l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique (ENSP) filière Génie Civil et urbain sanctionnée d'un Diplôme d'Ingénieur de Conception.

2008 - 2009 : Formation régulière à l'Institut d'Ingénierie Informatique de Limoges (3IL).

2006 - 2008 : Formation régulière à PREPA VOGT, tronc commun de Mathématiques et Sciences Physiques, sanctionnée d'un DEUG en MSP.

1998 - 2006 : Formation secondaire au Collège Vogt, sanctionnée d'un BEPC après 4 ans et d'un Baccalauréat de l'enseignement secondaire général, série D, avec Mention Assez Bien .

Expériences professionnelles

Décembre 2013 -2014

Coordination des travaux de construction d'un Duplexe (R+1) pour Particulier.

Octobre 2012 - Octobre2013

Ingénieur de Génie Civil à Neptune Oil S.A chargé de : Suivi des travaux de construction de quatre (04) stations-service Neptune Oil à Yaoundé aux lieux : Tropicana, Kodengui, Bastos, Soa. Gestion de la base de données de maintenance de l'ensemble des équipements dans les stations-services du réseau Neptune Oil à Yaoundé.

Avril – Juin 2012

Stage Ingénieur à la cellule BAD/BM, dans la mission de contrôle LOUIS BERGER S.A sur la surveillance et contrôle des travaux de la route Djoum-Mintom-Frontière Congo (183Km).

Juillet – Août 2011

Stage académique à DIK'S BUSINESS GROUP sur le dimensionnement des éléments structuraux d'un immeuble SS/R+6, immeuble siège d'HYSACAM.

Juillet- Aout 2009

Stage académique au Laboratoire National de Génie Civil (LABOGENIE) sur les essais de laboratoire sur les matériaux de construction.

Langues

- Français : excellent (lu, écrit, parlé) - Anglais : excellent (lu, écrit, parlé) - Allemand : moyen (lu, écrit, parlé) parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Calcul des structures : Béton armé, Béton précontraint, métallique, bois.

Organisation et gestion des chantiers de bâtiments et routes.

Management des projets de Génie Civil.

Conception, Etude, Planification, Mise en oeuvre et suivi des projets de stations-service. (Expert)