

Yves Considher B. - Né le 23/04/1985
- Abidjan
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1407031045



Ingénieur btp

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

De l'ESTP à l'Institut National Polytechnique
Félix Houphouët Boigny (INP-HB Yamoussoukro).

Master en management de science de projet (en instance de soutenance)
Au groupe CSI Pole Polytechnique d'Abidjan.
Ivoirien

2012 à 2014 : Etudie Master en Management de Science de Projet au Groupe CSI Pole Polytechnique
d'Abidjan.

2009 : Attestation de participation à la formation du Projet d'Assistance Poste Conflit (PAPC)
Dénommé Haute Intensité de Main d'Oeuvre (HIMO).

2004 - 2007 : Diplôme de Technicien Supérieur (DTS) des Travaux Publics (Option Géomètre) de l'Ecole
Supérieure des Travaux Publics (ESTP) à l'INP-HB (Institut National Polytechnique Félix Houphouët Boigny) de
Yamoussoukro.

2003 - 2004 : Baccalauréat série D (LYCEE AIME CESAIRE DE YOPOUGON).

Expériences professionnelles

Mars 2015 a nos jours

SEG - CI (Société d'entreprise et de gestion) Ingénieur des travaux Travaux réalisés : Projet de logement
économique et sociaux dans la commune d'ayama ebimpé (LES RESIDENCES AKWABA)) avec ALLIANCE-CI.
Détails : - Construction de 7800 logements soit 490 immeubles R+3 de types F2, F3, F4, et F5 sur une
superficie de 650 000 m2 avec les équipements suivant : écoles, collèges, lycée, centre de santé, centre
commercial, commerces de proximité, bâtiments administratifs, mosquées, église, terrains de transport, et un
portique

04 Octobre 2013 - février 2015

FADOUL DES TRAVAUX Conducteur Des Travaux Travaux réalisés : Projet d'aménagement de la cuvette de
retenue d'eau d'abobo samanké

Avril 2013 – 3 Octobre 2013

IMG (International Management Group) Conducteur Des Travaux Travaux réalisés : Projet AGEROUTE travaux
de réhabilitation des voiries en terre lot LV8 (reprofilage lourd) de Séguéla et Daloa.

Mars 2012 – 28 Mars 2013

GEOMSYS Géomètre (contrôleur) /chez CIMAF Travaux réalisés : Projet de construction d'une usine de
cimenterie de 500.000 T/AN pour l'entreprise marocaine CIMAF (ciment de l'Afrique).

Atouts et compétences

- Contrôle et suivi de chantiers Génies Civils
- Organisation et Gestion de Chantiers
- Travaux altimétriques : implantations et planages mécanisés en méthodes classiques ou selon les courbes de niveaux.
- Opérations d'états des lieux topographiques.
- Implantation, suivi et réveillèrent des axes des travaux d'aménagement (routes, barrages, ouvrages d'art, bâtiments, lignes électriques, autoroute, ponts)
- Suivi et implantation des revêtements en béton, perré et perré maçonné des canalisations et bassins trapézoïdales a ciel ouvert.
- AUTOCAD : à 75% avec modalisation
- COVADIS - topo logiciel français : manipulation à 75%
- Logiciel de traitement de texte (Powerpoint, Excel, Word...) : manipulation à 80%.
- Manipulation de théodolite de tout type.
- Niveaux de tout type (vérification, réglage, et utilisation)
- Cadastre, immatriculation foncière et ses étapes séquentielles d'exécution. (Expert)