

**Christophe B.** - Né le 19/02/1973  
**2218 Libreville**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1110111234**



## Ingénieur génie civil

### Objectifs

---

- Exécuter les travaux dans un esprit de qualité et de délai respecté pour la satisfaction total du client. Travailler et mettre en place une équipe dynamique au service de l'entreprise

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### Formations

---

2004 USTM (école Polytechnique) Franceville Gabon  
Ingénieur Génie Civil  
1998 USTM (Faculté) Franceville Gabon  
DUES En science de la terre

### Expériences professionnelles

---

#### 2011

2009-Actuel Entraco Libreville Chef chantier Route • Suivi des travaux terrassement et assainissement • Contrôle de l'exécution des travaux assainissement • Planifier et organisation des équipes • Suivi et contrôle techniques des sous-traitants • Suivi qualité des travaux et des réceptions des ouvrages d'assainissement.

#### 2009

2006-2009 Rougier Gabon Responsable Bureau Qualité Méthode / chef de Secteur Projet • Suivi des travaux de construction du site Industriel de Rougier. • Conception et suivi des travaux d'assainissements des différents sites Rougier • Conduite du processus de certification de l'usine Mbouma Oyali. • Ouverture des pistes d'exploitation Forestière et entretien • Réalisation des études Impacts environnemental • Responsable travaux neuf, Dimensionnement et Construction des hangars métallique • Etude et réalisation des travaux de terrassement des nouveaux sites de Rougier Gabon sur Covadis, Piste 5 et Autocad.

#### 2006

2004-2006 RAZEL Dschang Cameroun Chef de chantier Terrassement et assainissement • Contrôles topographiques des travaux de terrassement. • Rédaction des rapports • Contrôle géotechnique et altimétrique • Exécutions des travaux de terrassement

#### 2004

Mars 2003 Janvier 2004 (11 mois) STTAF Libreville Adjoint au chef de mission (Stage) • Contrôles topographiques des travaux de terrassement. • Rédaction des rapports, Contrôle géotechnique. • Réalisation des levés topographiques et confection des projets sur Covadis • Démantèlement des anciennes structures de la comuf (Usines et la Tour d'Oklo)

#### 2002

2002 (10 mois) BCIG Moanda Adjoint au Responsable d'étude (Stage) • Conception d'une brochure destinée à la promotion de l'entreprise. • Suivi de chantier et assistance au PME dans la maîtrise d'oeuvre. • Maîtrise d'oeuvre et Etude des prix • Réparation de la structure métallique du stade Henri Sylvoz de Moanda. • Réalisation des devis et planification des travaux sous MS Projet. Juin 2001 Octobre 2002 (8 mois) Travaux

publics Adjoint au Chef d'étude (Stage) • Vérification des éléments de calcul du Dimensionnement des structures • Contrôle des travaux et assurance qualité. • Rédaction des rapports et réception des travaux Juin - Septembre 2000 (4 mois) Travaux publics Koula-Moutou Adjoint au Responsable travaux (Stage) • Responsable du comptage routier. • Réalisation d'une base de données pour la compagnie d'entretien routier. • Responsable des vacances Juin - Septembre 1999 (4 mois) BCIG Koula-Moutou Adjoint au Responsable Informatique (Stage) • Maintenance informatique. • Création d'une base de données pour l'étude des prix. • Formation des employés en informatique (suite office Microsoft) et Autocad • Appui aux secteurs des PME et PMI (études et maîtrise d'oeuvre) Séminaires Et colloques Juin 2005 Colloques (Une Semaine) AUF Yaoundé Cameroun Thème : Logiciels Libres : Atouts pour les PME africaines. Octobre 2006 Séminaire (Trois Semaines) OIF (Francophonie) Thème : Maîtrise d'Outils de la Gestion Environnementale pour le Développement (MOGED) des infrastructures de transport. Mars 2007 (Trois jours) CEMAC Forum du BTP à Yaoundé au Cameroun Novembre 2009 Séminaire (Deux Semaines) OIF (Francophonie) Alexandrie Egypte Thème : Economie et Politique de Gestion des ressources Naturelles et de l'environnement (MOGED 2009)

## Langues

---

- Anglais : Lu, Ecrit (Niveau Moyen) Français: Lu, Parlé et Ecrit (Niveau Excellent) parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

- Dimensionner les structures métalliques, béton armé ainsi que routières,
- Réaliser les levés et les projets topographiques à l'aide des logiciels d'Ingénierie (Piste 5, Covadis...), assainissement, terrassement...
- Proposer et modifier les solutions techniques dans un chantier ;
- Gérer les chantiers (routières ou bâtiments) et rédiger les rapports de chantier ;
- Faire le suivi de chantier et assurance qualité
- Monter les réseaux informatiques et Maintenance Informatique ;
- Accompagner le processus de certification Iso
- Participer à la réalisation d'étude Impact environnement ;

Maîtrise des logiciels

Logiciels Microsoft : Windows xp, Vista, Suite Microsoft Office (Word, Excel, Visio, Microsoft Project, Access, Power Point, Outlook, Info Path, One Note), Suite Open Office

Logiciels d'ingénierie: Autocad, Covadis, Mensura, Piste 5, Geo, Robot Bat, GIT

Logiciel de gestion : CapAlpha, Decid Pro ; Plate forme internet : IE, Netscape, Mozilla firefox

Client internet : Mail, chat, forum, Skype, client FTP : Logiciel graphique : MapInfo, ArcView une vingtaine de sharewares (web utilities... ; logiciels de sécurité : AVG, Norton, McAfee, Avast (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Recherche sur Internet, Informatique, Actualité, Lecture de la presse économique, du management.

Objectif, dynamique, grande facilité d'adaptation, mobilité géographique totale, Apte à travailler en individuel et en équipe.