

Calixte N. - Né en Septembre 1970
69003 Lyon
4 ans d'expérience
Réf : 2206130926

Economiste de la construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Bâtiment.

Formations

2010 : Diplôme à Ecole ECS sur Paris
Economiste de la Construction

2002 : Bac +5 à Université de Perpignan
Master Droit/Economie

2000 : Bac +4 à Université de Perpignan sur Perpignan
Maîtrise Economie Option finance

1997 : Bac +4 à Université de Brazzaville, Congo
Maîtrise Economie Option politique Economique

Expériences professionnelles

2012 - 2012 :
Soutien scolaire

2011 - 2012 :
Missions humanitaires chez Association Habitat Et Humanisme

2011 - 2011 :
Participation au projet Réhabilitation chez Maison Haviarimana

2008 - 2011 :
Surveillant chez Institut Iso

2007 - 2007 :
Stage Eco-cités sous les projets
 Réhabilitation de la maison de la radio (22/01/07-28/02/07&01/07/07-31/07/07)
Surface traitée : 110 000 m²
Budget : 176 000 000 € HT.
Tâches :
Etablissement du tableau de finitions ;
Aide à la rédaction des pièces écrites ;
Prescripteur dans le choix des plafonds suspendus et des absorbants acoustiques ;
Participations aux réunions d'optimisation du budget ;
 Projet Saint Anne, construction de la Clinique des maladies mentales et de l'encéphale. (01/03/07-14/04/07)
Surface ; 3 300 m²
Tâches :
Evaluation de la surface des cloisons, soit un total de 7 152, 41 m²
Choix du type de cloison en tenant compte des exigences acoustiques.

- Projet Clamart portant réalisation d'une clinique intersectorielle de psychiatrie générale de 129 lits.
(15/04/07-30/04/07)
Surface bâtiment, au plus 10 100m2 SHON ;
Un parking en infrastructure de 110 places ;
Les aménagements extérieurs ;
Coût prévisionnel des travaux : 16 196 890 € HT.
- Projet ISPRA (01/05/07-01/06/07)

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Attic+, AutoCAD

Atouts et compétences

Economiste de la Construction

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, Athlétisme, gymnastique