

Né le 05/06/1992
13004 Marseille
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1612151458

économiste de la construction / assistant en éco-construction

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en PACA, dans le Bâtiment.

Formations

09/2016 :

(mi)

2016 :

- obtention de la licence professionnelle métier du btp bâtiment et construction

2014 :

- obtention du bts études et économie de la construction

2012 :

- obtention du bac sti génie civil

1301 :

lycée d.diderot 13013 marseille

1301 :

lycée d.diderot 13013 marseille

Expériences professionnelles

08/2016 :

Technicien / Technicienne bureau d'études bâtiment

assistant maître d'ouvrage économiste de la construction création habitat 76 42000 saint étienne

06/2015 :

Manoeuvre bâtiment

manoeuvre réalisation d'une extension d'une maison individuelle (en cours) particulier 13220 châteauneuf les martigues

04/2015 - 05/2015 :

Matelot garde moteur

manoeuvre démolition de 2 garages particulier 13220 châteauneuf les martigues

05/2013 - 07/2013 :

Contrôleur / Contrôleuse technique de la construction (CTC)

technicien métreur tce leroy merlin domaine construction 13480 cabriès

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Phase CONCEPTION

- Analyse du dossier de construction : plans, cahier des charges, appels d'offres, etc.
- Évaluer les besoins en matériau, matériel et main d'oeuvre
- Déterminer le volume d'heures de travail de l'ouvrage à réaliser
- Consultation des fournisseurs, comparaison des prix
- Établissement des devis (DPGF)
- Estimation prévisionnelle / définitif TCE d'une construction
- Rédiger les pièces écrites (CCTP, etc), les avants-métrés
- Répondre aux appels d'offres
- Études de faisabilités (technique, financière, délai)

Phase RÉALISATION / EXPLOITATION

- Suivi du déroulement des travaux de A à Z (déplacement sur chantier)
- Réaliser les relevés (dimensions, surfaces, volumes, situations) sur les chantiers
- Étude pathologique des ouvrages du bâtiment
- Études de rentabilités de l'opération, et/ou de l'entreprise

ÉCO-CONCEPTION / ÉCO-CONSTRUCTION

- Conception d'une maison (ou bâtiment) passive / à énergie passive
- Conception bioclimatique / éco-quartier
- Conception Haute Qualité Environnementale (démarche HQE)
- Connaissance et choix des énergies renouvelables, et des éco-matériaux

ÉCO-RÉNOVATION

- Redéfinir les systèmes de chauffage, de climatisation, de ventilation et d'isolation
- Utilisation des matériaux sains, écologiques et durables
- Établir le diagnostic de performance énergétique (DPE)
- Proposer une (des) solution(s) pour améliorer l'efficacité énergétique du bâtiment

Permis

Permis B