

Florent V. - Né en 1994
38160 Chevrières
7 ans d'expérience
Réf : 2107291052

économiste de la construction

Ma recherche

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

Formations

2015 : Bac +3 à Université Claude Bernard sur Lyon
Licence Professionnelle : Économie de la Construction

2014 : Bac +2 à université Joseph Fourier sur Grenoble
DUT Génie Civil

2012 : Bac à Lycée Hector Berlioz sur La Côte St André
Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

04/2014 à ce jour :

CADRE // Économiste de la construction chez Ide 2 Projet sur St Etienne De St Geoirs

- Conduite de projets variés de la phase Esquisse/Concours jusqu'aux marchés de travaux :
 - Bâtiment d'habitation, résidence de tourisme, tertiaire, santé
 - Neuf et rénovation
 - Marchés privés et publics
 - Taille moyenne des projets : 5 millions d'euros ht
 - Projet les plus importants : 30-40 millions d'euros ht
 - Une cinquantaine de projets réalisés (environ 8 à 10 par an)
 - Missions : Conception technique, élaboration du cahier des charges, estimation des coûts, choix des entreprises, respect des délais.
- Management d'une équipe de 3 à 5 personnes : définition des missions et des objectifs de chacun, points réguliers pour suivre leur travail

2013 - 2013 :

Ouvrier Terrassement et Assainissement chez Revol Franck Tp sur Épinouze

- Exécution de terrassement manuel (délais et remblais)
- Réalisation des ouvrages d'assainissement et de VRD (tranchées, lit de sable, pose des réseaux divers et grillage avertisseur)

2012 - 2012 :

Responsable d'un silo chez Coopérative Dauphinoise sur Moidieu

- Réception et pesée des remorques
- Contrôle (par échantillonnage) de la qualité des grains
- Rédaction et impression du bon de livraison
- Gestion des stocks du silo et des rotations des remorques

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

- Conduite de projets
- Prise de décision
- Sens de l'initiative
- Définition des objectifs et des priorités
- Technique de ma construction
- Équivalence entre les matériaux
- Estimation et calcul des coûts
- Gestion budgétaire
- Méthodes de quantification
- Rédaction de cahier des charges
- Analyse d'offre
- Lecture et analyse de plans

Permis

Permis B