

**Fadel I.** - Né en 1988  
**75014 Paris**

**Réf : 1412090614**

## **Economiste de la construction**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Environnement, le Génie Civil et Travaux Publics.

### **Formations**

---

2005-2006: Baccalauréat S (Sciences naturelles) Lycée technique.  
2006-2009: Bac+3 (Gestion des entreprises) Université des sciences économiques.  
2011-2012: Formation pré-qualifiante en vente et relation clientèle-GRETA Tertiaire.  
2012-2014: Bac+2 (Études et Économie de la construction)-École EBTP Vincennes.

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2013(8 semaines)**

Stage études et économie de la construction COALLIA Habitat(75012).

#### **2011(2 mois)**

Aide conducteur de travaux chez Algecco Construction Moderne(95).

#### **2010(2 mois)**

Comptable chez Astrolabe Formation.

#### **2009(6 mois)**

Gestionnaire de stock dans une plateforme de bâtiment Constantine.

### **Langues**

---

- Français-Notions d'anglais. parlé: scolaire / écrit: notions

### **Atouts et compétences**

---

Gestion de chantier:

Suivre l'avancement des travaux et en vérifie la qualité

Budgétisation du chantier à partir de l'approvisionnement du devis ou de la réalisation d'une étude d'exécution et de la ventilation des dépenses.

Gestion des besoins chantiers:

Prise en compte des demandes d'approvisionnement

Consultation des fournisseurs.

établir de prix, les coûts de mains d'oeuvres, matériels et matériaux

Études et économie de la construction:

Études de prix et de la construction.

Métre TCE, rédaction CCTP.

Métre sur plans sur le chantier et sur Autocad tous Corps d'Etat.

Quantitatif, Déboursé Sec, DHMO, DPGF.

Répondre à des appels d'offres.

Analyse technique des appels d'offres.

Organisation de chantier, planification.

Coordination, pilotage et planification.

Estimation des coûts, RDM résistance des matériaux.

Analyser le dossier de construction (dossier d'architecte, plans, cahier des charges, appel d'offres)

Réaliser les relevés (dimensions, surfaces, volumes, situations) sur les chantiers

Evaluer la quantité de matériaux et le volume d'heures de travail de l'ouvrage à réaliser

Calculer le coût unitaire de chaque opération et établir le devis de la réalisation globale de l'ouvrage.

Génie Civil:

Réalisation des études avant-projet.

Lancement des appels d'offres.

Dimensionnement du futur ouvrage.

Définition des ouvrages et faire le choix des matériaux.

Comptabilité:

Établissement des paies mensuelles.

Détermination du prix de vente. (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sport: handball (15 ans en club) - Loisir: Théâtre.