Fadel E. - Né 69120 Vaulx En Velin 8 ans d'expérience

Réf: 2007211600

# Economiste de la construction/conducteur de travaux

#### Ma recherche

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

### **Formations**

2012: Habilitation à ENSAL sur Lyon

Habilitation à la Maîtrise d'Oeuvre en son Nom Propre (HMONP)

2011 : Bac +5 à École Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon sur Lyon

Master d'Architecture

2008 : Bac +3 à École Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon sur Lyon

Licence d'Architecture

2006: Bac +5 à ENSAM sur Metz

Ingénieur de l'École Nationale Supérieure des Arts et Métiers

2000 : Bac à Lycée Ibn Toumart, Maroc

Bac S

# **Expériences professionnelles**

### 2012 - 2014 :

Economiste de la construction - conducteur de travaux chez Pjc Construction, Promoteur Et Constructeur sur Valence

Conception et vente de maisons individuelles, développement commercial de l'agence (24 maisons individuelles + 3 rénovations réalisées en 2 ans).

Renouvellement du parc informatique de l'agence. Suivi économique et conduite de travaux. Conception, dimensionnement thermique RT 2012, chiffrage, dépôt des permis de construire, plans de vente, étude de faisabilité des VEFA. Développement commercial sur internet, mise en vente des lots

# 10/2011 - 06/2012 :

Architecte et urbaniste chez Pfe Stratégie Et Pratique Avancée De L'architecture sur Genève, Suisse Etude démographique, économique et foncière du bassin Genevois. Solutions du problème du logement à Genève

#### 07/2009 - 08/2009 :

## Architecte chez Atlas Architecture sur Lyon

Réalisation d'un centre balnéoludique à Montgenèvre (05), rénovation de l'école maternelle et primaire de Vaulx en Velin (69), Intervention sur l'extension de l'hôpital du Léman à Thonon-Les Bains

### 07/2007 - 08/2007 :

Conducteur de travaux et économiste de la construction chez Soltec, Entreprise Générale Du Bâtiment sur Lyon

#### 10/2005 - 06/2006 :

## Ingénieur R&D chez Pfe Renault, I-dvu sur Villiers Saint-frédéric

Construction des plans prototypes des véhicules utilitaires pour les prestations confort, comportement, freinage, direction et systèmes électroniques de pilotage ESP.

#### 02/2005 - 06/2005 :

Ingénieur R&D chez Ircadia, Arcelor sur Metz

Concevoir, fabriquer et tester un parement autoporteur en acier

#### 09/2004 - 12/2004 :

Ingénieur au centre de calcul et de simulation des procédés organes Fonderie et Forge chez Psa Peugeot Citroën

Contribution au développement des applications génériques pour CATIA V5, Automatisation de la conception de pièces de fonderie sous pressions

### 07/2003 - 08/2003 :

Technicien maintenance chez Département Des Services Techniques, Ciba sur Saint-fons

Organisation de la maintenance. Sécurisation des installations avant intervention

## Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé)

# Logiciels

Pack Office, AutoCAD, ArchiCAD, Artlantis, SketchUp, CATIA, Revit, SolidWorks, DIALUX, Ansys, 3ds Max, Onaya

# Atouts et compétences

Economiste de la Construction/Conducteur de travaux//Ingénieur R&D/Technicien maintenance/Architecte

# Centres d'intérêts

Natation, VTT, course à pied