

Modeste B. - Né en 1987
78990 Elancourt
13 ans d'expérience
Réf : 907301005

économiste de la construction / chargé d'opérations immobilières

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2012 : Bac +2 à Lycée Polyvalent François Mansart sur Saint Maur
BTS : Étude et Économie de la Construction

2006 : Bt à Lycée Saint Lambert sur Paris 15ème
BT : Section Encadrement de Chantier

2004 : Cap / B.e.p. à Lycée Polyvalent Viollet-le-Duc sur Villiers St Frédéric
BEP : Section Technique de l'Architecture et de l'Habitat

Expériences professionnelles

2010 à ce jour :

TECHNICIEN TERRITORIAL chez Conseil Régional D'idf Pole Lycées

Direction du Patrimoine et de la Maintenance

Pilotage opérationnel de projets de rénovation de bâtiments publics :

- Identification des projets répondant aux priorités du service
- Réalisation de leur montage (programme, budget, calendrier)
- Validation du programme
- Suivi des marchés de prestations intellectuelles et des marchés de travaux
- Coordination des différents acteurs d'une opération de travaux
- Préparation et suivi des commissions de sécurité
- Suivi des dépenses et mise à jour des suivis financiers
- Réception des travaux

2003 - 2009 :

Autres Expériences professionnelles

OUVRIER QUALIFIÉ AMIANTE - S2M à Paris

TECHNICIEN ÉTUDE DE PRIX - COLAS à Chatou

OUVRIER QUALIFIÉ - COLAS à la BA 107 de Vélizy

ASSISTANT CHEF DE CHANTIER - COLAS à la BA 107 de Vélizy

DESSINATEUR SUR AUTO CAD - Cabinet d'architecte DPLG à Sèvres

ASSISTANT CHEF D'ÉQUIPE - Entreprise générale de bâtiment à Jouy en Josas en Yvelines

Langues

Anglais (Oral : commerciale / Ecrit :)

Logiciels

AutoCAD, AutoSketch, SolidWorks, Ms Office

Atouts et compétences

Bâtiments, immobilier
Conduite et gestion de projet
Marchés publics
Suivis financiers
Gestions des prestataires
Certificat SST

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports: pratique du football amateur
Voyages
Photos, vidéo, cinéma
Presse écrite, actualité française et congolaise