

**Franck B.** - Né le 05/04/1979  
**97170 Petit Bourg**  
**9 ans d'expérience**  
**Réf : 1311261740**

## **Ingénieur chargé d'affaires / ingénieur méthode**

### **Objectifs**

---

- obtenir poste à responsabilité

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

2001-2004 Master de Management Ingénierie et Matériaux, ESIEE Management, NOISY LE GRAND  
Ecole de la chambre de commerce de Paris  
50% Scientifique (formation d'ingénieur généraliste)  
50% Management (formation de master de gestion)

1998-2001 DEUG Sciences pour l'ingénieur, Université de JUSSIEU Paris VI, PARIS

Formation complémentaire :

2008 Quali-PV Formation installateur photovoltaïque, Le Gosier, GUADELOUPE

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Mars 2012 à aujourd'hui**

Ingénieur Chargé d'affaires, VRD Concept Caraïbes, JARRY Baie Mahault - Conception et rédaction de dossiers  
Loi sur l'eau : étude environnementale, étude hydraulique des bassins versants, calcul de débit, calcul de volume des bassins de rétention des eaux pluviales, dimensionnement des stations d'épuration, étude d'impact.  
- Suivi des chantiers, rédaction des comptes rendu de chantier, suivi financier des chantiers, relation clientèle, relation avec les administrations.

#### **2006 à 2011**

Gérant d'entreprise, EURL BALLETT Services, JARRY Baie Mahault Société de pose et installation de systèmes solaires photovoltaïques, 4 employés - Gestion générale de l'entreprise (achats, comptabilité, gestion sociale et fiscale) - Devis / Facturation - Etude de faisabilité/rentabilité des projets - Etablissement des plans et des dossiers nécessaire aux différents projets. - Gestion de 2 équipes de pose (formation technique et établissement des plannings) - Contrôle qualité - Relation commerciale

#### **2005**

(10 mois) Chef de chantier, ANTILLES SOUDURES, JARRY Baie Mahault - Gestions des chantiers (approvisionnement, réunions de chantiers, établissement des plannings) - Gestion de 4 équipes de pose - Contrôle qualité - Etablissement des devis - Calculs des couts de revient des chantiers

#### **2004**

(6 mois) Ingénieur Méthode (stage de fin d'étude), DASSAULT SYSTEMES, Suresnes, PARIS - Méthodologie de conception de culasse en Formule1 - Méthodologie de management des données informatiques en rapport avec la gestion de projet - Rédaction des documents de synthèses stockés dans les bases de données

DASSAULT

## 2001

(4 mois) Assistant gestion de projet (stage de 1ere année d'étude), VALEO, PARIS - Projet CATIA V5, pour l'implantation d'un nouveau logiciel de conception dans les différentes branches du groupe. - Collecte d'informations dans un processus de Knowledge management au niveau Groupe - Rédaction de documents de synthèse stockés dans les bases de données VALEO

## Langues

---

- Anglais : courant Espagnol : Niveau scolaire Créole : bilingue parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

Informatique

Bureautique: Word, Excel, PowerPoint : Niveau Confirmé

Technique : Catia V5 : Niveau Expert

Autocad : Niveau Confirmé

MENSURA GENIUS : Niveau Confirmé (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Voyages: USA(New York, Miami, Cincinnati), Londres, Antigua, St Martin, Ste Lucie

Tennis, Natation, Nautisme

Arts martiaux : Viet Vo Dao