

**Samaila M.** - Né en 1980  
**33610 Canejan**  
**4 ans d'expérience**  
**Réf : 905051804**

## Ingenieur structure

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Aquitaine, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

2004 : Diplôme d'Ingénieur Master ISBA TP Marseille + 2003 : Bourse d'excellence et de mobilité de l'agence universitaire de la francophonie : ENIB > ISBA TP Marseille. Diplôme d'Ingénieur principal ENIB (Option BTP) : mention Bien

### Expériences professionnelles

---

Déc. 2008 - Février 2009 ELC - Bureau d'Etudes et Ingénierie à Pessac Ingénieur Structure : Responsable Pôle structure Projet de conception: Maîtrise d'oeuvre - Etudes DCE. •Bel Sito Logements (250 Logements Gironde) + EHPAD à Floirac(Gironde). •Extension et Réaménagement de l'INSERM à Bordeaux (Phase APS) etc....  
•Gestion de plannings et encadrement projeteurs et dessinateur.

2008 ECOTECH INGENIERIE - Bureau d'Etudes et Ingénierie à Pessac Ingénieur Etudes Béton : - L'élaboration des dossiers et obtention du permis de construire, conseiller les concepteurs sur la structure des bâtiments, ouvrage de soutènement, prise en compte des réglementations en vigueur et pré dimensionnement des structures. - - L'élaboration des DCE et dossiers de marché. - - L'élaboration des dossiers d'exécution. L - Calculs de structure et descente de charges - - Logiciels Graitec : (Calculs de Structure), MS Project, Autocad 2008. Projet de conception Bâtiments Collectifs: Maîtrise d'oeuvre - Etudes DCE - EXE - VISA. •Bruges - Jardins d'Aquitaine : R+4+ sous sol (360 Logements). •Gujan Mestas-Route d'Arcachon : phase DCE, logements, Salle de sport, Hôtel. •Bordeaux All Suites Home : Phase EXE, Résidence de Tourisme à Bordeaux Lac, R+4 + sous sol (pieux en fondations) •Saint Jean d'Ilac - Domaine de la Lande : Phase EXE, Logements collectifs. •Le Teich - Hameau du Tilleul : Logements, Phase EXE.

2005 à 2008 Bureau d'Etudes et Ingénierie à Marseille (ID&M) : Ingénieur Structure : - L'élaboration des dossiers et obtention du permis de construire, conseiller les concepteurs sur la structure des bâtiments, - - L'élaboration des DCE et dossiers de marché. - - L'élaboration des dossiers d'exécution. - - Calculs de structure et descente de charges. - Logiciel ESA PRIMA WIN > ESA PT (Calculs Structures acier, Béton etc....), Projet de conception Bâtiments Industriels : Maîtrise d'oeuvre - Etudes DCE - EXE - VISA. •Extension de l'usine de traitement de Bicarbonate au Maroc (Casablanca) : règlement parasismique (RPS2000) . •Construction de deux centre de tri de la Poste (Direction de l'immobilier de la Poste PACA). •Réhabilitation de bâtiments d'habitation pour personnes âgées (Habitat Marseille Provence) •Construction de deux centres de secours (Pompiers) au Var et Bouches du Rhône Etudes de construction phase projet et mission exécution pour la structure et le génie civil •Extension de l'usine de Socopa. Coordination étude depuis la phase faisabilité jusqu'à la rédaction du DCE •Construction d'une chocolaterie à Mayon.

2004/2005 IOA : Ingénierie d'Ouvrage d'Art.(Siège social Annecy France) Ingénieur d'Etudes : Projet de Travaux publics : Conception, Contrôle, DCE et EXE •Viaduc du coteau : NDC lancement, contreflèche de fabrication, éléments transversaux, études de fatigue, voilement des âmes....

### Atouts et compétences

---

ESA prima PT(Calculs structures : Béton, Métal etc.

Formation Robot BAT (calculs structures)+CBS PRO.

Logiciel micro piste(Tracé routier)	MS Project.
Auto CAD2009: Conception+EXE: DAO+CAO	
Flow Master (calculs hydrauliques)	
MixBEAM (Ouvrage d'Art: Bi-poutres métal de poussée)	Laushing-Steel-Bridge (Calculs Ponts poussés : phasage)
MS Office (Excel, Word, Power -Point etc...) (Expert)	Dreameaver (Création de site Internet).

## Centres d'intérêts

---

- Sport d'équipe (Foot , Basket, Volet Ball), Karaté, TV, Cinéma, Voyages (Afrique, Europe, Amérique du Nord).