

Né en 1980
33610 Canejan
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 905051804

Ingenieur structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 :

diplôme d'ingénieur master isba tp marseille + 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

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure de l'aménagement durable des territoires de l'Etat

déc. elc bureau d'études et ingénierie pessac ingénieur structure responsable pôle structure projet de conception maîtrise d'oeuvre études dce. •bel site logements (250 logements gironde) + ehpad floirac(gironde). •extension et réaménagement de l'inserm bordeaux (phase aps) etc.... •gestion de plannings et encadrement projeteurs et dessinateur.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études béton armé

ecotech ingenierie bureau d'études et ingénierie pessac ingénieur études 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. I calculs de structure et descente de charges logiciels graitec (calculs de structure), ms project, autocad . projet de conception bâtiments collectifs maîtrise d'oeuvre études 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 bordeaux lac, r+4 + sous sol (pieux en fondations) •saint jean d'illac domaine de la lande phase exe, logements collectifs. •le teich hameau du tilleul logements, phase exe.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure bâtiment contrôle technique de construction (CTC)

bureau d'études et ingénierie 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 études dce exe visa. •extension de l'usine de traitement de bicarbonate maroc (casablanca) règlement parassismique (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) var et bouches du rhône études 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 la rédaction du dce •construction d'une chocolaterie mayon.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie génie civil en ouvrage d'art

/ ioa ingénierie d'ouvrage d'art.(siège social annecy france) ingénieur d'études 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....

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

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...)	Dreameaver (Création de site Internet).

Centres d'intérêts

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