

Né en 1977
31100 Es-senia Oran
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1103031753

Ingénieur études techniques études de prix / ingénieur travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Formations

2004 :

05 ecole nationale des ponts et chaussées de paris (enpc) (france) mastère spécialisé génie civil européen (gce)option structures et ouvrages d'art + université des sciences et de la technologie d'oran (usto) option voies et ouvrages d'art + baccalauréat scientifique permis b

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Technicien / Technicienne études de prix BTP

depuis fev07 ingénieur études techniques/ maîtrise d'oeuvre ingénieur études de prix ingénieur travaux/ entreprise générale ingénieur généraliste/ contrôle technique entreprises betem ingenierie, snc lavalin, vml btp, saunier & associes, btp consultants) missions études de conception calcul de structures conseils techniques, encadrement de projeteurs, rédaction des pièces écrits (cahier des charges) près des architectes (aps apd pro dce), études et analyse du coût du projet, act (analyse des cahiers techniques des entreprises), visa gros œuvres, (validation de plans), analyse des variantes techniques et optimisation du coût projet, réalisation des mètres et quantitatifs, consultation des sous traitants, analyse des différents plans d'exécution ainsi que les moyens mis disposition pour la réalisation des ouvrages sur site, analyse de vérification sur la conception et la faisabilité des ouvrages de génie civil et structures bâtiment (solidité, normes en vigueur en phase aps apd pro dce), animation des réunions avec les différents intervenants, vérification et suivi des travaux sur chantier, diagnostic structurel, conseils près des donneurs d'ordre, vérification des plans ferrailage (calcul doe), projets complexes aquatique (piscine), bassin de rétention d'eau bâtiments tertiaire, habitation, erp (établissement recevant du public collèges), code du travail (bureau) ouvrages d'art (ponts en béton armé et en béton précontraint environnement robot, rdm6, autocad, st1, arche effel, ms project, programme de calculs sous feuilles excel.

/ à ce jour :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse d'études en électricité-électronique

juil nov05 stage ingénieur méthode (appel d'offre edf pour la nouvelle génération de centrale nucléaire, epr, flamanville) entreprise eiffage tp (93 neuilly sur marne) missions il m'a été confié de réaliser les missions suivantes études de faisabilité technique et financière de la méthode de réalisation, contribution l'établissement de propositions de prix et recherche de variantes techniques afin d'optimiser les coûts, études et mise en oeuvre des éléments et structures de coffrages, études techniques et choix du béton mettre, encadrement de projeteurs, environnement rdm6, autocad, feuilles de calcul excel, ms project.

/ à ce jour :

Contrôleur / Contrôleuse des travaux publics de l'Etat en voirie

avr juin04 stage de formation (contrôle extérieur des chaussées méthodes et outils) entreprise centre d'études techniques et de l'équipement de normandie (c.e.t.e) laboratoire régional des ponts et chaussées de rouen (l.r.p.c) missions contrôle du matériel sur chantier (la centrale, les compacteurs, épandageuses ...) organisation et

suivi des travaux sur chantier contrôle et vérification techniques des différentes couches de chaussées mises en oeuvre (fondations, couches de base et roulement). essais de vérification sur site, essais de vérification laboratoire.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Formation initiale : Unix, ST1, Robot Millénium.

Formation professionnelle (logiciels de génie civil) : ARCHE EIFFEL, SAP 2000 non linéaire & AUTO CAD 2000 et MS Project

Connaissance de logiciels : STAD III, Initiation en MATLAB, (faible à moyenne maîtrise).

Connaissance informatique: Pack office

Centres d'intérêts

Aéronautique, Informatique, Football, Natation.