

Né le 03/02/1985
92120 Montrouge
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 1509220025

Ingénieur structures / chargé d'affaires

Objectifs

Chef d'entreprise

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger avec une rémunération plus de 3000 euros, dans l'Ingénierie.

Formations

2009 :
ingénieur chebap

2008 :
ingénieur génie civil

Expériences professionnelles

2016 :
Archéomètre
socotec metro de rennes réalisations / activités visa des documents du lot 2 lean groupement legendre genie civil et angevin groupe vérification des notes de calculs de la tranchée couverte sud et stations associées. vérification des notes de calculs des parois moulées, lutéciennes, parisiennes, pieux sécants etc... visa du listing rido et des hypothèses prises en compte. vérification des notes de calculs concernant les radiers et les traverses. vérification des notes de calcul du butonnage provisoire des parois. vérifications des plans de ferrailage et des plans de coffrage. préparation des fiches de contrôle. formation formation rido avec m.marc gratier thyssenkrupp normes et règlements utilisés eurocodes 0 8, règlements de calcul et textes règlementaires, nf p 94 282, nf en 1, nf en , nf p94 261, additif aux recommandations clouterre , nf p94 262 contournement ferroviaire de nîmes et montpellier cnm ligne lgv grande vitesse réalisations / activités control et contre calcul des ouvrages d'art (type pipo, picf, voutes) 30 ouvrages validation des notes d'hypothèses et de calcul. control des plans d'exécution et des plans de coffrage. validation des plans de ferrailage modélisation des ouvrages avec le logiciel en éléments finis midas civil et versification des résultats obtenus par les autres bureaux d'études (cogeci, matiere, seti, siam, bmci...). résolution des problèmes techniques avec la direction technique du projet (dt bouygues). rn2 déviation de saint joseph l'île de la réunion réalisations / activités control et contre calcul des ouvrages type dalots de la rn2 validation des notes d'hypotheses et de calcul. control des plans d'execution et des plans de coffrage. validation des plans de ferrailage metro qatar réalisations / activités control des ouvrages provisoires (type dalle) validation des notes d'hypotheses et de calcul. controle des plans d'execution et des plans de coffrage.

2013 :
Manoeuvre travaux publics
setec tpi prolongement de la ligne du tramway t3 entre porte de la chapelle et asnières. la partie ouvrage d'art concerne les trémies routières (asnières, poissonniers, clignacourt, clichy et saint ouen) combler et/ou renforcer avec la création d'ouvrages de franchissement des ouvrages voûtés de la sap ou du métro enterrés réalisations / activités phase faisabilité/avp analyse des données d'entrée du client (plans de coffrage et ferrailage, notes de

calcul...) analyse des interfaces ouvrages/réseaux analyse des interfaces avec les ouvrages ratp existants justification des ouvrages existants sous les nouvelles charges du tramway et de charges routières de l'eurocode. conception des solutions de renforcement d'ouvrages conception des solutions d'ouvrages neufs en remplacement des ouvrages existants. analyse des solutions de dévoiement de réseaux en phase travaux et en phase définitive. réalisation des plans de phasage travaux réalisation des descentes de charges. réalisation des notes de calcul. réunions participation aux réunions techniques internes. participation aux réunions techniques avec le client ville de paris. participation aux réunions contrats participation aux réunions de synthèse réseaux avec les concessionnaires (erdf, grdf, ft, cpcu, edp et ratp)

2012 :

Projeteur / Projeteuse calculateur en structure

egis industries centrale nucléaire mochovce (egis industries) réalisations/ activités méthodologies de calcul participation la rédaction des méthodologies de calcul. conception et proposition de solutions d'ancrages pour les différents équipementiers (skoda, vuje, ensec...) modélisation des solutions d'ancrage sous éléments finis (robot) participation la réalisation des feuilles de calcul. conception des systèmes d'ancrages analyse des données d'entrée du client (plans des technologistes, ddc, plans de coffrage et ferrailage russes, nature des ancrages...) conception des systèmes d'ancrages en fonction de la nature des éléments structuraux et de l'environnement (platines existantes, platines installées...) vérification et approbation des notes de calcul et plans vérification des notes de calcul réalisées. approbation des plans généraux et des carnets de détails des platines. participation aux réunions techniques internes.

2011 :

ipc role gérer plusieurs affaires réponse aux appels d'offres, préparation des cctp, contact des clients, réunion technique, réunion d'expertise, préparation des notes de calculs, chiffrage, rapport d'expertise, suivi des travaux

2010 :

Agent / Agente technique de centrale à béton prêt à l'emploi

bmci centrale nucléaire flamanville (setec tpi) étude et de contrôle de production des plans d'exécution relatifs aux bâtiments station de pompage et ouvrage de rejet, de la centrale nucléaire epr flamanville3 pour le compte du groupement flamanville etudes comprenant le constructeur bouygues et setec tpi. encadrement des projeteurs et organisation des tâches contrôle des plans produits par les projeteurs réponse aux fiches visa. rédaction des fqr. préparation des analyses d'interfaces. réponse aux demandes du maître d'ouvrage edf et de l'entreprise bouygues .

Langues

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

Atouts et compétences

Ingénieur Structures

Centres d'intérêts

Pêche, voyage