

Né en 1968
95300 Pontoise
Plus de 10 ans d'expérience
Réf : 1404111344

Ingenieur structure

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

Formations

2012 :

chec, section chebap france

2004 :

ingénieur istbtp structure bâtiment route terrassement amiens france

1993 :

capet génie civil option bâtiment

1988 :

baccalauréat "c" mathématiques (congo brazzaville)

Expériences professionnelles

2012 - 2014 :

Cordiste du BTP

mdci (courbevoie ile de france) ingénieur structure pour bes (eiffage construction) etude d'exécution technocampus nantes (modèle code aster) calculs, ferraillage des poutres, ...ec2 ec8 et dtu campus michelin clermont ferrant (modèle code aster) calculs, minutes et ferraillage des poutres, dalles etc...ec2 ec8 et dtu everwood r+6 minutes ferraillage des dalles, poutres etc... bael et dtu pour la sncf maîtrise d'oeuvre, conception extension et rénovation gare de renne dce pour ecm eiffage construction métallique etude d'exécution la villette la vill'up pôle loisirs et commerces (modèle robot) maisons des sciences, rénovation et réhabilitation calculs, minutes des assemblages ; planchers ; portiques ec3 pour vinci (chantiers modernes & sicra) etude d'exécution reconversion des entrepôts macdonalds fondations plancher de reprise poutres voiles dalles etc...bael et dtu

2009 - 2011 :

Tulliste

mdci (courbevoie ile de france) ingénieur structure pour bes (eiffage construction) etude d'exécution (modèle effel) grand stade de lille fondations longrines, dalles csp grand stade de lille parking silo, r+6, plus de places, fondations têtes de pieux longrines, poteaux, plus de poutres prefa, acrotère, dalles csp bael et dtu extension musé louve lens fondation têtes de pieux longrines, voiles double hauteur, poteaux, poutres pour fayolle etude d'exécution équipement nautique cavam mont memnonency ; ddc, fondations têtes de pieux longrines, dalles portées, bassins sportifs, poteaux, poutres...

2008 - 2008 :

Architecte des bâtiments de France

bresillon (noyon/ picardie france), ingénieur structure etude d'avant projet la poste mondeville, extension gare ratp ville juif, allard emballages...

2005 - 2008 :

Pilote d'installation de l'industrie du béton

kenos inter (cergy ile de france), ingénieur btp pour la société alandick chef de projet logistique, exécution fondation béton armé, montage pylônes de 30 m 80 m de haut.

1994 - 2002 :

Chargé / Chargée d'études techniques du BTP

beti, bureaux d'études technique et d'ingénierie ingénieur structure béton armé et construction métallique étude d'exécution sous contrôle de cep bâtiment industriel + château d'eau...

Langues

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

Atouts et compétences

Conduite des travaux, matériaux, labo, maths, topographie,
mécanique, rdm, assainissement, terrassement, ouvrages d'art, Off shore, ...

Recherche : Etude du béton de granulat caoutchouc pour le traitement des joints de dilatation

Permis

Permis Permis B