

Né en 1984
94800 Villejuif
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 1006300921

Ingenieur structures beton et charpentes

Ma recherche

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

Formations

2009 :

master ii, ingénierie du bâtiment (la rochelle département génie civil) option techniques technique nouvelles de construction et de la réhabilitation (tncr) + dut bâtiment et génie civil (université de dakar ecole supérieur polytechnique)

Expériences professionnelles

2010 :

Ingénieur / Ingénieure d'études structure

compagnie d'entreprise, ingénieur études structures (cdd 7 mois) mission "projets en structures béton et/ou charpentes" □ rédaction des notes de calculs et suivi des affaires (supervision des projeteurs) □ conception en avant projet et calculs des descentes de charges □ réalisation des pièces écrites des lots structures (béton armé et charpente métallique) □ réalisation des plans de coffrage et d'exécutions □ modélisation de structures, analyses des contraintes

2009 :

Ingénieur / Ingénieure de chantier du bâtiment

eiffage construction, ingénieur travaux (stage 5 mois) "ilot bonnier le prado" projet immobilier de 69 logements (2 r+5 et 3 r+4) □ contrôle et avancement du projet □ consultation, choix et suivi des sous traitants □ suivi du planning et du bilan main d'oeuvre □ réception des travaux de voirie (remblaiement façade principale voie busway) □ réalisation sur autocad d'ouvrage ou d'éléments d'ouvrage ainsi que leur mode opératoire

2008 :

Chef / Cheffe de chantier du BTP

gfc construction (bouygues), assistant conducteur de travaux (stage été 3 mois) projet nouvel hôpital d'estaing (nhe) □ interface des sous traitants (corps d'état secondaire chauffage, electricité,...) □ lever des réserves et réception (gros oeuvre) □ contrôle systématique suivant le plan de protection chantier □ détails et compilations des plans (autocad) technitra sas, chargé d'études structures (stage 3 mois) mission "projets en fondations spéciales" □ note de calcul après exploitation du rapport de sol □ modélisation et ferrailage des pieux □ devis estimatif et quantitatif □ suivi des projets en phase exécution

2006 :

Coordinateur / Coordinatrice projet en Maîtrise d'Ouvrage (MOA)

geeoh, contrôle technique (maîtrise d'oeuvre d'exécution) (cdd de 9 mois) projet banque mondiale assainissement urbain et semi urbain de dakar □ contrôle et analyse des projets de conception □ analyse des risques en fonction des exigences réglementaires □ contrôle des travaux exécutés et compte rendu

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Conception et dimensionnement de structure : Autocad 2D et 3D, Robot Millenium, Arche/Eiffel.

Gestion et planification de projet : Ms Project, Multidevis, Access, Outlook, Internet

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

• Projet siège de la MACIF à Niort : Calcul des structures porteuses (béton armé et métal) suivant le BAEL et le CM 66 avec des variantes eurocodes (poutres, poteaux, dalles, fondations, radiers...). Etude sur la sécurité Incendie et l'accessibilité handicapée

• Projet d'étude d'un aquarium situé à l'île d'Oléron : Dimensionnement de la structure de la charpente en bois avec passage au logiciel Robot. Calcul des voiles béton du sous sol reprenant les charges de l'eau et des sols

• Sport pratiqué : Natation, Jogging

• Voyage : Belgique, Italie, Allemagne, Maroc, Espagne

• Membre fondateur du partenariat entre les universités de La Rochelle et de Dakar