

M. Yannick
94220 Charenton-le-pont



Né(e) le 11/05/1983
11 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf: 1701081335 - expert(e)

Ingénieur Études Structures

Objectifs

- Trouver un poste à la hauteur de mes attentes

Ma recherche

Je recherche un CDI, en Outre Mer avec une rémunération plus de 3000, dans le Batiment.

Formations

diplôme ESTP Paris

Expériences professionnelles

De avril 2012 à aujourd'hui (2017)

INGENIEUR STRUCTURES CONFIRME - BET SCYNA4, Ivry Sur Seine Grands Projets de construction en Ile-de-France
Réhabilitation/Neuf ? BET structure maîtrise d'oeuvre ? Réalisation des devis d'études ? Conseil auprès des architectes et maîtres d'ouvrages ? Encadrement des Projeteurs-Dessinateurs ? Mises au point des pièces écrites et estimations avec les économistes ? Analyse des offres et assistance au Maître d'Ouvrage pour la passation des marchés ? Maîtrise d'oeuvre d'exécution - Visa/DET ? BET structure exécution ? Réalisation des devis d'études ? Encadrement d'équipe de projeteurs et ingénieurs ? Mise au point des méthodologies et principes constructifs avec l'entreprise de Gros-Oeuvre ? Vérification des plans de coffrage et armatures

Mars 2011 à Mars 2012

INGENIEUR STRUCTURES CONFIRME - BET SECMO, Marseille Grands Travaux de Constructions neuves en zone sismique ? Réalisation de plans d'exécution ? Réalisation d'études d'avant projets pour entreprises ? Coordination avec l'Equipe Chantier ? Encadrement des Projeteurs et Dessinateurs ? Travail d'optimisation structurelle en partenariat avec les entreprises répondant aux appels d'offres

Novembre 2008 à Mars 2011

INGENIEUR STRUCTURES CONFIRME - BET SCYNA 4, Ivry Sur Seine Grands Travaux de Réhabilitation ? Réalisation des plans d'exécution ? Coordination avec l'Equipe Chantier ? Encadrement des Projeteurs et Dessinateurs

Octobre 2005 à Novembre 2008

INGENIEUR STRUCTURES- B.E.T AUXITEC BATIMENT, Hyères ? Conception/Dimensionnement d'ouvrages en béton armé et métal ? Exécution d'ouvrages en béton armé

Langues

- Français Espagnol parlé: scolaire / ?crit: notions

Atouts et compétences

Ingénieur structure très confirmé, indépendant et pouvant intervenir sur des projets de construction de A à Z (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport (football, sports de raquette, footing), guitare acoustique