

Né en 1979
97142 Les Abymes
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 912181010

Contrôleur technique construction généraliste

Ma recherche

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

Formations

2001 :

obtention du b.t.s. construction métallique lycée frédérique fäys villeurbanne (69) + baccalauréat sti génie civil lycée la martinière monplaisir (69)

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Conseiller / Conseillère en création d'entreprise
création de ma micro entreprise (bureau d'étude)

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie contrôle technique de construction (CTC)

à employé dans l'entreprise apave mans puis guadeloupe en tant que contrôleur technique construction généraliste. contrôle du respect des normes et règlements en vigueur niveau de la solidité, du parasismique, du règlement de sécurité incendie et de l'accessibilité handicapée.

/ à ce jour :

Dessinateur-projeteur / Dessinatrice-projeteuse en construction métallique

employé dans l'entreprise dorison la ferté bernard (72) en tant que calculateur mètreur en structure métallique. mes tâches étaient le calcul de structure d'avant projet et d'exécution, englobant des métrés, des consultations avec pour objectif l'obtention de nouveaux marchés.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénierie calcul de structure

employé bureau d'étude thevenon vénissieux (69) en tant que calculateur chargé d'affaire en structure métallique. ma mission était le calcul de structure, réalisation de métré, établissement de devis d'étude pour les clients, donner un diagnostique sur des structures existantes et participations aux réunions en tant que représentant du bureau d'étude charpente. employé dans l'entreprise arcadis esg villeurbanne (69) comme projeteur polyvalent structure béton et charpente métallique. j'établissais des plans de consultations et d'exécutions sous la tutelle de projeteur confirmé en béton et des notes de calculs de charpente métallique en totale indépendance

/ à ce jour :

Projeteur / Projeteuse calculateur en structure

employé bureau d'étude ranvier ste foy lès lyon (69) en tant que calculateur en structure métallique. réalisation de notes de calculs d'exécution.

Langues

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

Atouts et compétences

 Connaissances technologiques (construction métallique) :

- Analyse et calcul de structure, Conception parasismique, Dessin
- Technologie environnante□□□

 Connaissances technologiques (structure béton):

- dessin, lecture de plan, conception parasismique

 Connaissances réglementaire Bâtiment : pratique du règlement ERP, code du travail, habitation

 Connaissances informatiques :

- Bureautique : PACK OFFICE
- Calcul de structure : connaissance MELODY et maîtrise du logiciel ROBOT (2D et 3D),
- Dessin industriel : très bonne connaissance AUTOCAD, connaissance 3D.S.Max

Permis

Permis A, Permis B

Centres d'intérêts

Sport: musculation, basket-ball, musique, dessin