

Steve M. - Né
17000 La Rochelle
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1911181422

Dessinateur projeteur beton arme

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans le Batiment.

Formations

2017 : Bac +5 à Université de La Rochelle sur La Rochelle
Master 2 Ingénierie du bâtiment option : Technique Nouvelle pour la Construction et la Réhabilitation

2010 : Bac +2 à Université du BTP de Kinshasa sur Kinshasa, Congo
DUT Génie Civil

2009 : Bac, Congo
Obtention du Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

01/2019 - 2019 :

Dessinateur Projeteur Béton Armé chez Entreprise Fimurex Mancelles / France

- Réaliser des études Béton Armé complètes du Bâtiments
- Gérer les dossiers dès la réception des plans à la livraison des armatures
- Concevoir les nomenclatures des schémas et plans
- Réaliser les Plans de mise en oeuvre d'armatures
- Réaliser le métré et Devis complet d'armatures pour maison individuelle

03/2017 - 2017 :

Stagiaire ingénieur Travaux chez Entreprise Chapelle Et Compagnie/france
Réhabilitation des bureaux du SENAT - Création d'un Restaurant Self- service

- Découverte du chantier, participation à des réunions de chantier
- Modification des plans sur Autocad
- Rédaction des métrés TCE, devis, factures et bon de commandes
- Rédaction du contrat de sous-traitances
- Suivi des travaux de réhabilitation

01/2015 - 2015 :

Stagiaire en bureau d'étude technique BETON ARME chez Entreprise Vision Construction, Congo
Étude d'une tour à usage d'habitation et commercial en B.A.

- Modélisation de la tour sous le logiciel ROBOT
- Descente de charges, Dimensionnement des éléments
- Réalisation de plans de coffrage et ferrailage
- Elaboration des plans d'exécution et de la note de calcul
- Réalisation du rapport d'étude de dimensionnement

04/2013 - 2013 :

Assistant ingénieur d'étude charpente métallique chez Entreprise Eagc (entreprise D'architecture Et Génie Civil),
Congo

Construction d'un hangar métallique

- Modélisation du projet sous ROBOT
- Dimensionnement des Barres et Vérification
- Assemblage des Barres, Elaboration de la Note de Calcul.

Logiciels

Office, Robot, Allplan, AutoCAD, Revit

Atouts et compétences

- Réaliser des études Béton Armé complètes du Bâtiments
- Gérer les dossiers dès la réception des plans à la livraison des armatures
- Concevoir les nomenclatures des schémas et plans
- Réaliser les Plans de mise en oeuvre d'armatures
- Réaliser le métré et Devis complet d'armatures pour maison individuelle

Centres d'intérêts

- Musique
- Sport
- Cinéma
- Voyage
- Bénévolat