

Thomas E. - Né
69140 Rillieux La Pape
2 ans d'expérience
Réf : 1902200547

Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

2016 : Bac +5 à Université Grenoble 1
Diplôme de master 2 spécialité génie civil et infrastructures

2014 : Bac +3 à Université Joseph Fourier
Diplôme de licence spécialité génie civil et infrastructures

2011 : Bac
Diplôme du baccalauréat sciences techniques industriels spécialité génie civil

Expériences professionnelles

11/2017 - 11/2018 :
Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil chez Cerbeton sur Rillieux La Pape
- Réalisation des études d'exécutions pour des projets de constructions en bâtiments et génie civil
- Pilotage et encadrement d'une équipe de projeteurs

01/2017 - 10/2017 :
Ingénieur calcul structure bâtiment et génie civil chez Bgm Ingenierie sur Neuville S/s
- Réalisation des études d'exécutions pour des projets de constructions en bâtiments et génie civil
- Réalisation des plans exécutions

10/2016 - 12/2016 :
Technicien en béton armé chez Fimurex Atlantique sur Vix
- Etude et conception des structures béton armé, maçonnerie
- Réalisation des plans exécutions

02/2016 - 06/2016 :
Ingénieur calcul structures bâtiment chez Alpes Structures sur Pontcharra
- Etude et conception des structures béton armé, CM, bois
- Réalisation des plans exécutions

Logiciels

Office, AutoCAD, ADVANCE DESIGN, Arche, Robot

Atouts et compétences

- Garantie du respect des normes en vigueur
- Bonne maîtrise des outils informatiques
- Rédaction des notes de calculs et réalisation des plans de détails de ferrailage spécifique
- Modélisation calcul numérique
- Chiffrages et établissements des ratios d'armatures

Centres d'intérêts

Montagne, voyages, football, musiques