

Nassim Y. - Né
75017 Paris
2 ans d'expérience
Réf : 1709201705

Ingénieur structure btp - etudes technique - travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2016-2017 : Master 1 Génie Civil à l'université de Clermont Ferrand
2015-2016 : Master 1 Ingénierie des Matériaux à l'université de Lyon
2013-2014 : Master 2 Structure Métallique (Algérie)
2008/2009 : Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

2017 (3 mois)

Stagiaire charpente métallique chez ECOTECHBAT (BET, Marseille) □ Calcul des structure Métallique sur Robot analyse et CYPE 3D □ Réalisation des dessins et plans d'exécution sur TEKLA STRUCTURE

2015 (7 mois)

Ingénieur structure Métallique chez ETB AS (Entreprise BTP) □ Calcul d'éléments de bâtiments sur Robot Structural et production des notes de calcul □ Production de plans de structure sur TEKLA Structure et AUTOCAD □ Suivi de projets sur chantier

2014

Ingénieur chez ALRIM (Réalisation d'équipements et d'Infrastructures Métalliques) □ Descente de charge - Production de plans de Fabrications sur AutoCAD □ Calcul des ossatures de bâtiment sur Robot Structural □ Contrôle d'exécution sur site Stagiaire charpente métallique chez ALRIM PFE Ingénieur Charpente Métallique

2013 (3 mois)

Stagiaire travaux bâtiments chez COSIDER GROUPE (Entreprise de travaux publics)

Atouts et compétences

• Calcul d'éléments de bâtiments sur Robot Structural et production des notes de calcul
• Production de plans de structure sur TEKLA Structure et AUTOCAD
• Suivi de projets sur chantier
• Descente de charge - Production de plans de Fabrications sur AutoCAD
• Calcul des ossatures de bâtiment sur Robot Structural
• Contrôle d'exécution sur site
• Dimensionnement des structures manuellement selon les normes Eurocodes (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- Sport
Nouvelles technologies
Bricolage