

Nazim Saadeddine A. - Né
54500 Vandoeuvre Les Nancy
2 ans d'expérience
Réf : 1708251628

Ingénieur génie civil

Ma recherche

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

Formations

- 2016-2017 : Master 2 Génie Civil .Université de la lorraine Nancy-France. • 2015-2016 : Master 2 Génie Civil option Ingénierie de la Construction ,Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (U.S.T.H.B) - Algérie. • 2014-2015 : Master 1 Génie Civil option Ingénierie de la Construction ,Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (U.S.T.H.B) - Algérie.
- 2013-2014: Licence 3 Génie Civil , Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (U.S.T.H.B) - Algérie.
- 2013-2012: Licence 2 Génie Civil , Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (U.S.T.H.B) - Algérie.
- 2011-2012: Licence 1 Science et Technologies, Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene (U.S.T.H.B) - Algérie

Expériences professionnelles

2016-2017

Ingénieur travaux -Eiffage Génie Civil. Mars a Septembre stage de 6 mois . CONDUCTEUR DE TRAVAUX CHANTIER (PARKING NANCY GRAND COEUR). □ Elaboration technique du chantier □ Prévention et sécurité □ Exécution technique du chantier □ Gestion administrative □ Gestion des ressources humaines chantier □ Gestion budgétaire □ Réception du chantier □ Dynamique technico-commerciale

2015-2016

Ingénieur Génie Civil - CABINET D'ARCHITECTURE ZEMOUR. Mars a Septembre stage de 6 moi. ETUDE D'UN BATIMENT R+8+1S.SOL A USAGE D'HABITATION ET DE BUREAUX CONTREVENTE PAR DES VOILES PORTEURS □ Conception, Dimensionnement, en béton armé. □ Modélisation de structures (étude de faisabilité, pré-étude, étude d'exécution). □ Calculs de capacités portantes (Structures horizontales & verticales, fondations). □ Modifications structurelles (Création d'ouvertures, extension, surélévation). □ Rapports d'audits structurels (Identification des pathologies, préconisation de travaux structurels). □ Rapports d'inspection (Réalisation d'états des lieux pour un suivi dans le temps, notation de l'état de conservation d'ouvrages...) .

Langues

- • Français : bon niveau • Anglais : bon niveau • Arabe : bon niveau parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

- ➢ Elaboration technique du chantier
- ➢ Prévention et sécurité
- ➢ Exécution technique du chantier
- ➢ Gestion administrative
- ➢ Gestion des ressources humaines chantier
- ➢ Gestion budgétaire
- ➢ Réception du chantier

➢ Conception, Dimensionnement, en béton armé.

➢ Modélisation de structures (étude de faisabilité, pré-étude, étude d'exécution).

➢ Calculs de capacités portantes (Structures horizontales & verticales, fondations).

➢ Modifications structurelles (Création d'ouvertures, extension, surélévation).

➢ Rapports d'audits structurels (Identification des pathologies, préconisation de travaux structurels).

➢ Rapports d'inspection (Réalisation d'états des lieux pour un suivi dans le temps, notation de l'état de conservation d'ouvrages...) .

Informatique

- office (word, excel , PowerPoint)
- Robot Structural Analysis , SAP2000, ETABS, RDM 6
- Solid works -AutoCAD (2D/3D)
- Design industriel.
- Photoshop - illustrator - Publisher. (Expert)

Centres d'intérêts

- Sport en général _ Basketball(15ans) -- Architecture--Magazines -Journaux