

Wassim S. - Né en 1984

--

13 ans d'expérience dont 5 à l'étranger

Réf : 2301301520

Ingenieur travaux genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2019 : Bac +5 à Institut supérieur du bâtiment et travaux publics -ISBA TP sur Marseille

Mastère Spécialisé : Infrastructures et Géotechnique

2008 : Bac +5 à Université des sciences Et de la Technologie (USTHB)

Diplôme d'ingénieur : Génie civil

Option Construction Civil Industrielle (C.C.I)

Expériences professionnelles

2019 à ce jour :

Conducteur travaux génie civil chez Solution 30 sur Lyon

Client : Orange /Free télécom

Projet : infrastructures télécoms

2016 - 2018 :

Conducteur travaux génie civil chez Fcc Construction sur Madrid, Espagne

Client : Établissement national de la navigation aérienne (ENNA)

Projet : Réalisation des nouvelles tours de contrôle

2015 - 2016 :

Ingénieur QC charpente métallique /GC chez Entreprise Chinoise Cscec

Client : KSP-KuK groupement d'études allemand

Projet : Palais des congrès ; Bibliothèque ; Bâtiment universitaire ; Minaret

2012 - 2015 :

Superviseur travaux génie civil chez Technip France sur Paris

Client : Sonatrach

Projet : Réhabilitation et l'extension de la Raffinerie (800 M €)

2012 - 2012 :

Conducteur travaux génie civil chez Trevi, Italie

Client : Groupement d'entreprises algéro-allemand

Projet : MÉTRO D'ALGER

2011 - 2012 :

Superviseur travaux génie civil chez Entreprise Américaine Kbr sur Texas, Etats Unis

Client : Sonatrach
Projet : New LNG Train Skikda Projet – Algérie

2009 - 2011 :

Superviseur travaux génie civil chez Entreprise Espagnole Iberdrola sur Bilbao

Client : Général Electric

Projet : Centrale à Cycle Combiné 1200 MW

El taref – Algérie (1,2 milliards)

2008 - 2009 :

Ingénieur d'étude génie civil chez Entreprise Nationale Des Grande Ouvrage D'art sur Alger, Algerie

Client : DTP WILAYA D'ALGER (DIRECTION DES TRAVAUX PUBLICS)

Projet : Calculs des ponts en poutres en béton précontraint 34 mètre de porté, des murs de soutènement

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Robot, Primavera Ms

Atouts et compétences

- Préparation et supervision des travaux de génie civil /VRD/CM
- Coordination avec le MOA, les entreprise exécution et/ou les sous- traitants
- Reporting journalier de l'activité
- Suivre le planning
- Animation des réunions de chantier
- Contrôle adéquation des procédures/travaux
- Vérification les plans d'exécution, avant métrés, estimations
- Contrôle et animer la sécurité et la qualité du chantier
- Expertise et diagnostics de structures existantes
- vérification des notes calcul
- Réception provisoire et finale des travaux
- Levées des réserves

Permis

Permis B