

Soufyane Mohamed S. - Né
94350 Villiers/marne
6 ans d'expérience
Réf : 1704150715

Ingenieur genie civil / dessinateur projeteur en genie civil

Ma recherche

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

Formations

2015 Formation DAO (Autocad 2D) et CAO (Autocad 3D, Revit et Robobat) version 2015 LC Formateur, Valenciennes (France)

2015 Certificats de comparabilité d'études établie par Enic Naric, Paris. France

2010 Diplôme deuxième année MASTER en GENIE CIVIL GENERAL (Université des sciences et de la technologie), Alger (Algérie)

Expériences professionnelles

2016-2017

Ingénieur conseil, (RH Solutions), Paris □ Formateur logistiques en Autocad et Revit filières BTP, AFPA - Ris Orangis (91) □ Formateur gestion de projet filières BTP, AFPA - Ris Orangis (91)

2015-2016

Sous-traitant indépendant, Valenciennes (59) □ Réalisation d'études en génie civil □ Suivie des chantiers (maisons individuelles) □ Plans de coffrage, ferrailage et d'architecture en 2D et 3D

2012-2014

Ingénieur en génie civil, (CABINET POLAND INTERNATIONAL- ARCHITECTES - ASSOCIES), Alger (Algérie) □ Rôle étude (Note de calcul, plans de coffrage, ferrailage et d'architecture en 2D et 3D) □ Gestion des relations avec les partenaires externes (clients, fournisseurs, services administratifs et les sous traitants...) et internes (bureaux d'études, chef de chantier, chef de projet...)

2010-2012

conducteur de travaux, (SCI Beau Séjour-Promotions Immobilières), Alger (Algérie) □ Superviseur des différents chantiers de construction de logements (immeubles à usages d'habitations R+9 avec des sous sols en béton armé, villas, résidences, écoles...) □ Préparation des méthodologies en amont, planification du chantier □ Traçage des axes et pose des chaises sur chantier □ Prévision des outils et moyens d'exécution □ Préparation du planning des travaux

Langues

- Français, (lu, écrit, parlé) ; Arabe, (lu, écrit, parlé) ; Anglais technique parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

□ Réalisations tous types des plans en BTP/ Génie Civil

□ Calculs et modélisations des ouvrages en génie civil général

□ Maitrise les logiciels de dessins et de calculs (Autocad, Revit (BIM), Robobat et Etabs en 2D et 3D)

□ Superviser et suivie des chantiers

□ Gestion de projet (coûts, délais, chiffrages et qualité)

□ Connaissances méthodologiques

□Planification et management des équipes

□Autocad (2D et 3D)

□Robot structural, (2D et 3D)

□Revit (2D et 3D)

□ETABS analyse des structures en béton armé (2D et 3D)

□(Excel, Word, power point) (Expert)

Permis

B

Centres d'intérêts

- □Sports (foot, natation, musculation). □