

Bouabid F. - Né
93300 Aubervilliers
7 ans d'expérience dont 6 à l'étranger
Réf : 2003131212

Dessinateur projeteur béton armé

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2018 : Formation

Formation en informatique : développeur décisionnel

2017 : Bac +5 à Université de Lorraine sur Nancy

Master 2 Génie Civil spécialité Structures, Matériaux et Énergétique du Bâtiment

2011 : Bac +5 à université de Mouloud Mammeri de Tizi-Ouzou sur Tizi-ouzou, Algerie

Diplôme d'ingénieur d'état en génie civil spécialité Constructions civiles et Industrielles

2005 : Bac, Algerie

Diplôme baccalauréat série Sciences de la Nature et de la Vie

Expériences professionnelles

08/2019 à ce jour :

Dessinateur projeteur chez A2c Prefa sur Corbeil-essonne

Calcul et dessin des produits préfabriqués (poutres, près dalle, charpente en béton) en béton précontrainte

Réaliser les dessins et les plans sous Autocad et surs logiciel FFP à partir des notes de calcul.

Rédaction des notes de calcul

Réunir les données techniques pour réalisation des plans

Identifier des contraintes dimensionnelles et techniques

Relation client

Réaliser des détails de montage de charpente en béton sur Autocad

Calcul des poutres en béton précontraintes.

Réaliser des DOE

12/2018 - 2019 :

Développeur décisionnel chez MIm Conseil

04/2017 - 2017 :

Stage de fin d'étude chez Société Ingetudes sur Viry-châtillon

Étude et conception d'un bâtiment en R+4 à l'usage multiple (commercial & habitation), avec Robot bat et Autocad

Pré dimensionnement des éléments structuraux de bâtiment

Modélisation de la structure de bâtiment avec Robot

Vérification de la conformité des résultats obtenus aux règlements en vigueur

Étude des fondations

Rédaction de notes de calcul

Dessin des plans d'exécution

participation aux différentes réunions

- suivi et diriger l'exécution des travaux
- Suivi les plannings des travaux avec Ms Projet

01/2013 - 2015 :

Ingénieur chargé d'étude et de suivi des travaux de réalisations chez Bureau D'étude Et Ingénierie Beami, Algerie

Renforcement, développement, régénération, remise en état des ouvrages existant. □

Dimensionnement et modélisation des structures en béton armé avec logiciel ETABS, SAP 2000, Robot

Étude statique et dynamique des structures en béton armé

Rédaction des notes de calcul

Dessin des plans de coffrage et de ferrailage avec logiciel Autocad

Suivi des travaux de réalisation

Suivi des projets avec Ms Project (Gestion des plannings, ressources humain et matériels)

Participation aux différentes réunions

Rédaction des rapports de suivi des travaux d'exécution

Relation

10/2011 - 2012 :

Ingénieur chargé d'étude et de suivi des travaux de réalisations chez Bureau D'étude Et Ingénierie Aimen sur Tizi Ouzou, Algerie

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Office, AutoCAD, MS Project

Atouts et compétences

Conception et calcul des structures (Robot, SAP 2000)

Analyse structurelle (ETABS)

Logiciels DAO (AutoCad) SIG

Gestion de projets (MS Project)

Pack Office (Word, Excel, PowerPoint)

SQL, PLSQL, SGBD Oracle, Informatica, Shell

Permis

Permis B Permis C

Centres d'intérêts

Sports collectifs et individuels

Musique (classique)

Lecture des ouvrages scientifiques et littéraires