

Badr M. - Né en 1995
57290 Fameck
2 ans d'expérience
Réf : 2011250803

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingenierie.

Formations

2020 : Bac +5 à Université de Lorraine sur Metz
Master Génie Civil GO Conduite de Travaux

2019 : Formation
MOOC Conduire sa première opération en BIM

2018 : Bac +3 à Université de Lorraine sur Metz
Licence Science Pour l'Ingénieur Génie Civil

2015 : Bac à ITG. P. Vacchelli sur Crémone, Italie
Baccalauréat technique de géomètre

Expériences professionnelles

03/2020 - 08/2020 :

Projet de Fin d'Etude - Ingénierie BIM chez Vinci Construction France sur Nancy
Réalisation de 8 Projets en phase Etude, Exécution et DOE
-Modélisation Gros-oeuvre, CES, CVC, Elec (Etude, EXE, DOE)
-Métrés Gros-oeuvre, CES (Etude De Prix/EXE)
-Mode Constructif et Métrés (Méthode/ Etude De Prix)
-Synthèse architecturale & plans d'EXE Archi
-Synthèse technique EXE (GO, CVC et Elec)
-Plan d'Installation de Chantier 3D

05/2019 - 08/2019 :

Assistant Chargé d'Affaires chez Demathieu Bard sur Metz
-Réponse aux appels d'offres
-Programmation des interventions
-Chiffrage chantier
-Gestion d'achat (IBAT Achat)
-Réalisation devis

04/2018 - 06/2018 :

Assistant Maitre d'OEuvre chez Altunoglu Engineering sur Maizières-lès-metz
-Conception d'ouvrage aux normes
-Réalisation de plan 2D et 3D (Autocad)
-Réalisation de plan d'exécution
-Suivi de chantier
-Réalisation de planning

05/2014 :

Projeteur chez Studio Associato Cerioli sur Crémone, Italie

-Réalisation de plan 2D (Autocad)

Langues

Italien (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, Navisworks

Atouts et compétences

- Conception d'ouvrage aux normes
- Réalisation de plan 2D et 3D (Autocad)
- Réalisation de plan d'exécution
- Suivi de chantier
- Réalisation de planning
- Réponse aux appels d'offres
- Programmation des interventions
- Chiffrage chantier
- Gestion d'achat (IBAT Achat)
- Réalisation devis
- Modélisation Gros-oeuvre, CES, CVC, Elec (Etude, EXE, DOE)
- Métrés Gros-oeuvre, CES (Etude De Prix/EXE)
- Mode Constructif et Métrés (Méthode/ Etude De Prix)
- Synthèse architecturale & plans d'EXE Archi
- Synthèse technique EXE (GO, CVC et Elec)
- Plan d'Installation de Chantier 3D

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport
Voyage
Cinéma et séries