

Saad E. - Né en 1997
62400 Béthune
1 an d'expérience
Réf : 2309201435

Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2022 : Bac +5 à Faculté des Sciences Appliquées sur Béthune
Master 2 Génie civil - Spécialité Bâtiment, Infrastructures, Voiries et Réseaux Divers (BIVRD)

2019 : Bac +3 à Faculté des Sciences Appliquées sur Béthune
Licence Génie civil

2015 : Bac +3 à Lycée Nour II sur Casablanca, Maroc
Baccalauréat Scientifique

Expériences professionnelles

2022 - 2022 :

Conducteur de travaux - Stage de fin d'études chez Société Fayat Nord France Constructions, Lambersart - Complexe Sportif Wavrin

- Consultation des entreprises sous-traitantes
- Participation à la préparation des pièces administratives
- Suivi de l'activité du chantier et de l'avancement des différents lots par des points réguliers avec les chefs de chantier
- Gestion de la main d'oeuvre
- Vérification du respect des normes d'accessibilité PMR et participation au suivi des réceptions de support
- Vérification de la bonne application des procédures de sécurité et d'hygiène en lien avec le coordonnateur SPS (sécurité protection de la santé)
- Participation à la réception de l'ouvrage en présence du client et du directeur de travaux
- Contrôle de l'exécution des ouvrages dans le respect du planning

2021 - 2021 :

Ouvrier coffreur-bancheur - Assistant Conducteur de Travaux chez Société Slab&wall, Lille - Résidence Universitaire à Arras 460 Logements

- Participation au traçage des poteaux, des poutres, des voiles
- Management des équipes (coffreurs, ferrailleurs...)
- Présentation des modes opératoires et des plans aux ouvriers
- Calculs de métré
- Participation au suivi commercial et financier du chantier

2019 - 2019 :

Tuteur au service Accueil des étudiants étrangers chez Université D'artois sur Béthune

2019 - 2019 :

Etudiant Relais Santé chez Université D'artois sur Arras

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, BIM

Atouts et compétences

Maîtrise des règles techniques liées à la construction d'un ouvrage (bâtiment, génie civil...)

Permis

Permis B