



***** *****

Wavrechain-sous-Denain (59220)

*****.*****@*****.***

Ingénieure bâtiment et travaux publics, Débutant

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

mars 2022 / sept. 2022 Ingénieur d'Etudes

Qenergy France

Intégration de la démarche BIM dans l'entreprise.

Mise en place du BIM sur les projets d'Energie Renouvelable.

Création d'une maquette BIM 3D du projet pour la planification et la simulation 4D et 5D du projet puis la détection des anomalies.

Production des études d'exécution de projet.

mars 2021 / juin 2021 Ingénieur d'Etudes

Direction Provinciale de l'Equipement du Transport de la Logistique et de l'Eau (Service d'Infrastructures)

Étude d'aménagement de la route dépendante de la ville d'Essaouira et Agadir sur 82 KM, Province d'ESSAOUIRA, Maroc.

Réalisation des plans et de schémas sur Autocad pour les solutions proposées.

Assister à des réunions de chantier de l'avancement de projet.

Visiter régulièrement du chantier et vérifier le respect des mesures de sécurité.

juin 2020 / août 2020 Assistant Ingénieur Travaux

Bureau d'Ingénieur et d'Etudes Nouvelles

Étude, Conception et Dimensionnement d'une salle de sport sur Autocad et Robot .

Évaluation des besoins en termes de matériaux, de coûts et de temps pour la construction de la salle de sport.

Rédaction des mémoires techniques.

Vérification de la conformité des plans aux normes et aux réglementations en vigueur.

juil. 2019 / août 2019 Assistant Conducteur de Travaux

La Générale des Bâtiments et d'Installation

Suivi des travaux de construction d'un projet composé d'un résidentiel en R+5 - R+4 avec 3 piscines, salle de sport et parking sous sol.

Établissement du compte rendu de l'avancement des travaux.

Établissement du Planning des travaux à l'aide du logiciel MS Project.

Assisté aux réunions projet.

DIPLOMES ET FORMATIONS

sept. 2021 / sept. 2022 Diplôme d'ingénieur d'état en Génie Civil - BAC+6 et plus

Lille, France

sept. 2018 / juil. 2021 Université Cadi Ayyad; Marrakech , Maroc

/ Diplôme master spécialité Infrastructure en Génie Civil - BAC+4

Polytech Lille

COMPETENCES

ArcGis, Autocad, Civil3D, MS Project, MsProject, Microsoft office, Navisworks

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais
Français
Arabe

CENTRES D'INTERETS

Voyage Musique