

Né le 31/05/1995
94420 Plessis - Trévise
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2307232247

Ingenieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

Formations

2022 : Bac+6 Diplôme Ingénieur Spécialiste En Matériaux Et Béton à Ecole : IMT Lille-Douai

2019 : Bac +5 à L'Institut Polytechnique Panafricain, Afrique Centrale

Ingénieur en Génie-Civil

2017 : Bac +3 à l'Institut Supérieur de Technologie Industrielle

Licence III pro en Génie civil

Expériences professionnelles

09/2022 - 04/2023 :

conducteur de travaux chez Sofren sur Cherbourg (50)

Projet : Orano La Hague Extension EC SNCF Cherbourg, CEA et EDF de Flamanville

Missions et Taches effectuées :

- Rédaction des cahiers des charges et des spécifications techniques des lotissements de réalisation en phase de Consultation des Entreprises,
- Participation au processus d'appels d'offres en phase d'Assistance à la passation des marchés d'études et de travaux,
- Examiner la conformité des plans de coffrages, ferraillage et validation des études techniques (VISA projet Orano)
- Suivi des travaux de rehaussement des quais de la gare Cherbourg

03/2022 - 09/2022 :

Conducteur de travaux chez Sogea Nord-ouest sur Cherbourg (50)

Projet : construction d'un immeuble R+5 à usage des bureaux Superficie de 15000m² budget 25 000 000 d'euro

Description de missions

Pour ce projet, Je suis intervenu sur le domaine de Lean construction, la gestion de la logistique du chantier et suivi travaux TCE.

Missions et Taches effectuées :

- Création d'un outil de gestion et de suivi de la logistique du chantier
- Gestion et suivi des travaux de corps d'état CVC plomberie et pose des sols souples
- Gestion et suivi de la logistique et l'environnement du chantier

07/2020 - 08/2021 :

Ingénieur Travaux chez Stc sur Dakar (99), Sénégal

Projet : - Construction d'un immeuble R+8 avec sous-sol, surface bâtie était de 785 m² budget du projet 19 000 000 d'euro

- Travaux VRD : Pose des pavés sur une superficie de 3 ha ; Création des espaces vert ;

- Réalisation des canalisations pour la collecte des eaux pluviales
- Construction d'un mur de clôtures de 4 km et 3.50m de hauteur

Missions et Taches effectuées :

- Assurer les démarches administratives nécessaires au démarrage des travaux
- Préparation du chantier : consultation des fournisseurs et sous-traitants
- Estimer le coût des travaux, en coordination avec les services d'études concernés et établir des devis
- Planifier et organiser les travaux.
- Organiser les postes de travail et mettre en application les règles QSE
- Coordonner et superviser des travaux gros oeuvre et TCE (étanchéité et façade ; menuiseries, carrelages et, peinture)
- Suivre les dépenses et la facturation liées aux travaux.

06/2019 - 06/2020 :

Ingénieur Travaux chez Eskys sur Dakar (99), Senegal

Projet :

- Réalisation d'un immeuble SS+R+8 à usage commercial
- Réhabilitation d'un bâtiment de 5 étages

Missions et Taches effectuées :

- Analyser les pièces marché, connaissance du site, l'installation du chantier.
- Planifier et d'organiser la gestion technique, matérielle et humaine du chantier.
- Gestion des dépenses, de la qualité et de la sécurité des projets.
- Coordonner les différents intervenants et assurer le suivi du projet.
- Etablir les plans de repérage
- Diagnostiquer les désordres sur les structures (fissurations
- Superviser les travaux gros oeuvres des construction neuve et réhabilitation
- Superviser les travaux TCE
 - + Corps d'état du clos et couvert : étanchéité et façade
 - + Corps d'état secondaires : Façades, couvertures, menuiseries, carrelages et, peinture
 - + Corps d'état techniques : électricité, plomberie

02/2018 - 02/2019 :

Ingénieur d'étude chez West Ingenierie sur Dakar (99), Senegal

Projet : Projet de PRODAC

Missions et Taches effectuées :

- Conception du génie civil des ouvrages (Béton armé, Charpente métallique, Dynamique des structures, Géotechnique, Voiries et réseaux, Tous Corps d'Etats),
- Elaboration et vérification de documents techniques (descriptifs d'ouvrages et de travaux, notes techniques, nomenclatures, métrés, etc.) de niveaux faisabilité, avant-projets sommaire et détaillé,
- Suivi des travaux, Suivi des fournisseurs en phase réalisation (visa, gestion des modifications)
- Gestion des interfaces sur le terrain avec les équipes de construction,

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Revit, Rdm 6, Robot, Advance Béton, Advance Steel, ArchiCAD

Atouts et compétences

- Respect des délais : Livrer le projet dans les délais convenus est un objectif primordial pour satisfaire le client et garantir la bonne réputation de l'entreprise

- Contrôle de la qualité : Assurer la qualité du travail réalisé est un objectif clé. Cela implique de surveiller de près les différentes étapes du projet et de s'assurer que les normes de qualité sont respectées
- Sécurité sur le chantier : La sécurité est une priorité absolue sur tout chantier de génie civil
- Coordination des équipes : Assurer une bonne coordination entre les différentes équipes travaillant sur le chantier

- Bonne compréhension et lecture des plans archi et béton armé
- Conception et calcul du génie civil des ouvrages (Béton armé et Charpente métallique)
- Prendre en charge le suivi chantier, le suivi budgétaire, les techniques d'exécution et la qualité des matériaux
- Gérer quotidiennement le suivi du planning des travaux
- Prendre en charge les dossiers techniques, et organiser la production ou sous-traitance
- Assurer le suivi et la réception des chantiers jusqu'à la levée des réserves
- Prendre connaissance du dossier technique, des plans, des pièces contractuelles
- Projection des plans architecture du bâtiment
- Conception des maquettes 3D (bâtiment)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football
Voyage
Natation