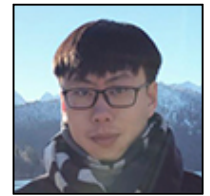


Xianyao C. - Né en 1992
78330 Fontenay-le-fleury
5 ans d'expérience
Réf : 2309260834



Ingénieur en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Bac +5 à Université Gustave Eiffel
Diplôme de master 2 | Génie Civil

2017 : Bac +5 à CeLFE Université d'Angers
Diplôme en langue française (B2) | Étude de la langue française

2013 : Bac +3 à Université Jiujiang, Chine
Diplôme de licence Étude du prix

Expériences professionnelles

2021 - 2021 :

Stagiaire ingénieur structure (6 mois)

- Conception les structures des bâtiments
- Réalisation des dimensionnements des structures en béton armé
- Participation dans le domaine BIM en utilisant le logiciel REVIT et NAVISWORKS

2020 - 2020 :

Projet - Conception et calcul la structure mixte

- Conception, modélisation et optimiser le dimensionnement des structure sur des ouvrages en mixte
- Réalisation les calculs de structure
- Participation aux réunions d'étude

2020 - 2020 :

Assistant d'ingénieur structure (stage de 2 mois)

- Conception la structure de bâtiment
- Réalisation des dimensionnements des structures en béton armé
- Réalisation de notes de calcul

2019 - 2019 :

Projet - Fondation Géothermique

- Analyse méthodes et outils de conception
- Analyse condition de mise en oeuvre

2018 - 2018 :

Stagiaire d'optimisation du chantier (2 mois)

- Conception de la baisse de la pollution dans le chantier

- Programmation sur PowerPoint et Keynote
- Visite le chantier

2018 - 2018 :

Projet - Structure des chaussées

- Analyse des types de chaussée
- Analyse des essais de chaussée
- Analyse des profile en travers
- Réalisation le rapport

2014 - 2014 :

Assistant de professeur

- Réalisation des cours de TD à des étudiants de première année
- Assistant le professeur de génie civil
- Recherche bibliographique et divers pour concevoir des cours

2013 - 2013 :

Assistant maître d'ouvrage (3 mois)

- Études de prix de travaux
- Calcul Immeuble d'habitation inclus dans un projet

Langues

Chinois (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Autodesk, Revit, Navisworks

Atouts et compétences

GÉNIE CIVIL

Étude la structure en béton armé, béton précontrainte, mixte et en métallique BIM

Études Mécanique des sols

Éléments finis

Études de prix

Gestion du projet

CONCEPTION

Conception et calcul d'ouvrages métalliques

Conception et calcul d'ouvrages mixte en béton armé

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Photographie : création et gestion d'une association étudiante

Voyages : Belgique, Japon, France