

Née en 1998
77420 Champs-sur-marne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2303060851

Ingénieur construction

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à École des Ponts ParisTech sur Champs Sur Marne

Diplôme de Master - Construction Durable - Analyse de cycle de vie, Matériaux de construction, Mécanique des fluides, Rhéophysique

2021 : Bac +5 à École Mohammadia d'Ingénieurs sur Rabat, Maroc

Diplôme d'ingénieur d'état en Génie Civil

- Gestion de projet, Management de projet, Statistiques numériques, Comptabilité Générale et Analytique
- Recherche Opérationnelle, Mécanique des structures, Structures métalliques, Géotechnique, Béton armé et précontraint

2020 : Bac +5

Responsable de l'organisation de la compétition nationale du Public speaking - Club EMI-TOASTMASTERS

2020 : Bac +5

Présidente du Club Social EMI-KHAYR

2020 : Bac +5 à Centrale Lille

Attestation MOOC Gestion de projet Parcours Classique/Attestation MOOC GdP - Spécialisation Management de la Créativité et Brainstorming/Attestation MOOC GdP - Spécialisation Management visuel de Projet

2020 : Bac +5

Attestation Les fondamentaux des marchés publics assuré par le CNFPT

2020 : Bac +5 à Coursera

Attestation BIM Fundamentals for engineers

Expériences professionnelles

2022 :

Ingénieur Assistant R&D - PFE chez Laboratoire Navier - Cnrs

- Analyses multivariées des résultats d'expériences scientifiques.
- Étude mécanique et rhéophysique de l'impression 3D du ciment

2021 :

Ingénieur Assistant études - travaux - PFE chez Sogea Maroc (ensemble Vinci Construction) sur Rabat, Maroc
Projet UM6PR

- Rédaction des rapports hebdomadaires d'avancement des travaux.
- Animation et participation aux réunions avec le bureau d'études et l'architecte.
- Suivi du chantier Fast Track et réalisation des planning de rattrapages sur MsProject.
- Étude d'optimisation Acoustique d'un théâtre sur Rhino - grasshopper.

- Étude sismique de la structure mixte Béton-Charpente d'un théâtre sur CYPECAD

2020 :

Stage d'application ingénieur chez Cms Et Bymaro (Ensemble Bouygues Construction) sur Casablanca, Maroc
Projet Tour BCP

- Suivi des lots gros oeuvre et architecturaux d'une Tour écologique de 26 étages.
- Modélisation architecturale sur REVIT d'un bâtiment résidentiel de 5 étages
- Participation aux réunions avec les différents intervenants du groupement

2019 :

Stage d'initiation professionnelle chez Auda (filiale Du Groupe Cdg) sur Casablanca, Maroc
MOA Projet CASANFA

- Synthèse des bordereaux des prix unitaires prévu par le CCTP de 5 marchés passés par appel d'offres ouvert.
- Calcul des surfaces de planchers (Autocad), Métré et estimation du coût prévisionnel des travaux gros oeuvre d'un complexe sportif.
- Visites hebdomadaires du chantier de construction d'un complexe sportif.

Langues

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Revit, Robot, Rhino

Atouts et compétences

Ingénieur Construction

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Développement personnel, Décoration d'Intérieur, Bénévolat, Vélo