



Amdouni Wassim

+216 99260139

Amdouniwassim1994@gmail.com

Tunisie

Ingénieur Génie Civil

- Compétences exceptionnelles en gestion du temps et en organisation
- Excellentes compétences en service à la clientèle et en communication.
- Excellentes compétences en communication, en présentation et en leadership.
- Capacité à planifier et organiser le travail des autres
- Capacité à parler et à écrire de manière concise et efficace Familiarité avec les logiciels de conception, tels Revit structural et Arche, AutoCAD et SIPE logiciel
- Connaissance des logiciels de création de cartes et des logiciels d'imagerie photographique.
- Solides compétences analytiques et de pensée critique, avec un haut niveau de précision dans les calculs et la conception.
- Excellentes compétences en gestion du temps pour s'assurer que les délais du projet sont respectés.
- Compétences en leadership pour gérer efficacement un groupe diversifié de professionnels travaillant sur un projet.
- Capacité à coordonner plus d'un projet à la fois.

EXPERIENCES

Ingénieur d'étude

Aout 2023 -- présent

Laceramic –Tunisie

(Usine spécialisée dans la fabrication de planchers en béton précontraint (dalles alvéolées)

- Etude : Concevoir des dalles alvéolées en tenant compte des charges, des matériaux et des normes de construction applicables. Effectuer des calculs de résistance et de stabilité.
- Conception et calcul des dalles alvéolée en béton précontrainte en utilisant SIPE logiciel et Autocad
- Gestion de projet : Participer à la gestion globale du projet, y compris la planification, le suivi des coûts et des délais, et la coordination avec d'autres membres de l'équipe de conception et de production.
- Contrôles qualité : Superviser les tests et les inspections pour s'assurer que les dalles alvéolées sont fabriquées et installées conformément aux spécifications.

- Analyse et conception de structures : utilisation de logiciels de calcul structurel pour modéliser et analyser des structures et déterminer les forces et les charges auxquelles elles seront soumises.
- Mise en œuvre de normes de construction : s'assurer que les projets sont conformes aux normes de construction locales et internationales en vigueur, en ce qui concerne la sécurité, l'environnement et les besoins des utilisateurs
- Planification et gestion de projets : travailler avec les équipes de projet pour établir des calendriers, des budgets et des objectifs de qualité, et assurer le suivi de la progression des travaux
- Coordination avec les autres disciplines : travailler avec les architectes, les ingénieurs hydrauliques, les électriciens et les entreprises de construction pour assurer la coordination et la communication efficaces
- Supervision des travaux de construction : surveiller les travaux de construction pour s'assurer qu'ils se déroulent conformément aux plans et aux spécifications, et prendre les mesures nécessaires pour résoudre les problèmes qui pourraient survenir.
- Examiner les plans et les dispositions constructives.
- Contrôler l'avancement des travaux.
- Préparer des rapports mensuels et journaliers des travaux exécutés.
- Produire les plans d'exécution.

Responsable assurance qualité

Nov. 2018 -- Nov. 2019

Best béton groupe Souroubat

(Usine spécialisée dans la fabrication de planchers en béton précontraint (dalles alvéolées, poutrelles et murs)

- Superviser les productions chez nos partenaires et en interne en termes de coût/qualité et délais.
- Assurer la conformité des produits fabriqués aux normes et aux spécifications techniques requises.
- Mettre en place et maintenir un système de gestion de la qualité conforme aux normes internationales (ISO 9001).
- Effectuer des inspections et des audits qualité pour s'assurer que les processus de fabrication sont conformes aux normes et aux spécifications.
- Gérer les non-conformités et les réclamations clients, et mettre en place des actions correctives pour résoudre les problèmes.
- Former et sensibiliser le personnel à la qualité et à la sécurité.
- Assister à des réunions de production et de planification pour discuter des problèmes de qualité et des moyens de les résoudre.
- Auditer et conduire des plans de qualification des processus de fabrication fournisseurs.
- Réaliser les contrôles dimensionnels et les essais de compression du béton.
- Contrôler la qualité du béton au cours de coulage.

Dessinateur Projeteur

Jun 2018 -- Nov. 2018

BFTE (Bureau franco tunisien d'étude)

- Conception et calcul des différentes structure en béton armé en utilisant Arche Graitex et Revit structural.
- Responsable de la coordination avec les autres professionnels de la construction, tels que les ingénieurs, les architectes et les entrepreneurs, pour s'assurer que les projets répondent aux normes et aux exigences en vigueur.
- Élaboration des plans de coffrage et de ferrailage/réalisation des notes de calcul.
- Déterminer et calculer les contraintes fonctionnelles, dimensionnelles, structurelles.

Technicien supérieure en génie civil

Nov. 2016 – Nov. 2017

BEN SAYARI ZOUHAIR INGENIEUR CONSEIL

- Analyser les pièces écrites et graphique du dossier d'appel d'offre et préparer l'offre de prix.
- Définir les budgets de main d'œuvre, matériaux et matériel.
- Piloter la détermination finale de l'offre (réunion de bouclage technique et financier, planning).
- Garantir les règles de qualité sur chantier.

EDUCATION

Diplôme National d'Ingénieur en génie civil

2017- 2020

Université arabes des sciences

Licence appliquée en génie civil

2012-2016

Institut supérieur Des études technologie -Siliana

Baccalauréat « Sciences Techniques »

2012

COMPÉTENCE

- AUTO-CAD ●●●●●
- REVIT ●●●
- SIPE LOGICIEL ●●●●

- ARCH ●●●●
- MS PROJECT ●●●●
- COVADIS ●●

LANGUES

- Arabe - Courant/Bilingue
- Français – Avancé
- Anglais – Intermédiaire