

PROFIL

Étudiant en dernière année de génie civil à l'Université Shandong Jianzhu en Chine, je suis passionné par la conception et l'innovation dans le secteur de la construction. Mon parcours académique m'a permis d'acquérir des compétences techniques approfondies, notamment en ingénierie structurelle et en gestion de projets. Polyvalent et à l'aise dans plusieurs langues, je suis constamment à la recherche de nouveaux défis pour contribuer à la création d'infrastructures durables et innovantes. Ma curiosité et ma rigueur me poussent à toujours donner le meilleur de moi-même dans tout ce que j'entreprends.

COORDONNÉES

 Adresse: Résidence Zerktouni, El Massira, Agadir

• Email : chahinedakir@gmail.com

• Téléphone : +212 601381691

Âge: 23 ansPermis: Permis B

COMPÉTENCES

LANGUES

- Arabe (langue maternelle)
- Français (courant)
- Anglais (courant)
- Chinois (intermédiaire)

LOGICIELS MAÎTRISÉS

- Microsoft
 Word
- Microsoft
 Excel
- AutoCAD

CENTRES D'INTÉRÊT

- VOYAGE
- SPORT
- MUSIQUE

DAKIR HAROUNE

ÉTUDIANT EN GÉNIE CIVIL

FORMATION

Diplôme d'Ingénieur en Génie Civil (en cours) Shandong Jianzhu University, Chine

2019 - 2024

Année préparatoire pour la Licence Professionnelle

Université Mohammed V, Rabat

2018 - 2019

Baccalauréat Sciences Physiques - Option Française

Youssef Ibnou Tachfine, Agadir

2017 - 2018

EXPÉRIENCES

STAGIAIRE GÉNIE CIVIL - ZMANE EL KHIR

SIDI BENNOUR

JUIN - SEPTEMBRE 2022

- PROJET : DÉMOLITION ET RECONSTRUCTION D'UN PONT.
- · RESPONSABILITÉS:
 - ASSISTANCE AU CONDUCTEUR DES TRAVAUX DANS LA COORDINATION DES ACTIVITÉS DU CHANTIER.
 - PARTICIPATION AUX RÉUNIONS DE CHANTIER POUR SUIVRE L'AVANCEMENT DES TRAVAUX ET RÉSOUDRE LES PROBLÉMATIQUES TECHNIQUES.
 - SUIVI DES ÉQUIPES SUR LE TERRAIN, GARANTISSANT LE RESPECT DES PLANS ET DES NORMES DE SÉCURITÉ.
 - SURVEILLANCE DES ÉTAPES CRITIQUES DU PROJET, NOTAMMENT LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ DES MATÉRIAUX UTILISÉS ET DES MÉTHODES DE CONSTRUCTION.
 - REPORTING RÉGULIER AUPRÈS DE L'INGÉNIEUR EN CHEF ET SUGGESTION DE SOLUTIONS POUR OPTIMISER LE CALENDRIER DU PROJET.

STAGIAIRE GÉNIE CIVIL - GTR COLAS

SAFI

JANVIER - MARS 2020

- PROJET : VIABILISATION DU NOUVEAU PORT DE SAFI.
- RESPONSABILITÉS :
 - PARTICIPATION À LA PRÉPARATION DES DOSSIERS TECHNIQUES LIÉS À LA VIABILISATION DU SITE (RÉSEAUX D'EAU, D'ÉLECTRICITÉ, VOIRIES, ETC.).
 - ASSISTANCE AU TOPOGRAPHE POUR L'IMPLANTATION DES AXES DE TRAVAIL ET LA PRISE DE MESURES SUR LE TERRAIN.
 - CONTRIBUTION À L'ANALYSE DES PLANS ET AU SUIVI DES TRAVAUX POUR ASSURER LEUR CONFORMITÉ AVEC LES NORMES EN VIGUEUR.
 - COLLABORATION AVEC LE CHEF D'ÉQUIPE POUR GARANTIR LE BON DÉROULEMENT DES OPÉRATIONS SUR LE CHANTIER, NOTAMMENT EN TERMES DE GESTION DES ÉQUIPES ET DE RESPECT DES DÉLAIS.
 - PARTICIPATION AU CONTRÔLE QUALITÉ, EN VÉRIFIANT LES PROCESSUS ET LES MATÉRIAUX UTILISÉS POUR S'ASSURER QU'ILS RESPECTAIENT LES SPÉCIFICATIONS DU PROJET.

STAGIAIRE EN RECHERCHE ACADÉMIQUE - SHANDONG JIANZHU UNIVERSITY

JINAN, CHINE

NOVEMBRE 2019

- PROJET : PROGRAMME DE RECHERCHE NATIONAL « ONE BELT & ONE ROAD » SUR LE DÉVELOPPEMENT DES PARCS INDUSTRIELS.
- RESPONSABILITÉS :
 - CONTRIBUTION À LA RECHERCHE ET À LA PLANIFICATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DES INFRASTRUCTURES DANS LE CADRE DU PROGRAMME.
 - ÉTUDE DES ASPECTS TECHNIQUES ET ÉCONOMIQUES DES PROJETS DE CONSTRUCTION INDUSTRIELLE DANS LES PAYS PARTICIPANT À L'INITIATIVE.
 - ANALYSE DES POLITIQUES DE DÉVELOPPEMENT URBAIN ET INDUSTRIEL POUR PROPOSER DES SOLUTIONS INNOVANTES ADAPTÉES AUX SPÉCIFICITÉS LOCALES.
 - PARTICIPATION À DES ATELIERS ACADÉMIQUES ET DES CONFÉRENCES POUR ÉCHANGER AVEC DES EXPERTS DU SECTEUR ET ENRICHIR LA RÉFLEXION SUR LA CONSTRUCTION DURABLE.