



MADJYAMBAYE Claude

7ème arron/Atrone/ N'Djamena, Tchad
+235 65624894 | claudemadjambaye@gmail.com

OBJECTIF

Diplômé récent, j'ai déjà plus d'un(1) an d'expérience dans l'étude, la conception, la supervision et la construction des ouvrages Génie civil. Je désire améliorer en continu mes compétences professionnelles, mes capacités et mes connaissances dans une organisation qui reconnaît la valeur du travail acharné et qui me confie des responsabilités et des défis.

Expérience Professionnelle

- **Groupement ST2I/HAEYER dans le cadre de mise en œuvre du Projet de la Dorsale TransSaharienne à Fibre Optique (DTS FO)** 05 juin - 05 Août 2024
Consultant , Superviseur de chantier
 - ✓Superviser tous les travaux et faire les rapports journaliers du chantier
 - ✓Coordonner les activités sur le terrain
 - ✓ Vérifier et identifier les missions d'identification, d'implantation de terrassement, de compactage et de réception des ouvrages du projet
 - ✓Veiller aux respects des plans et planning d'exécution des travaux sur le site
 - ✓Verifier et signer les attachements
- **Compagnie Africaine des Nouvelles technologies de construction(CANTEC)** 18 Septembre 2023 - 18 mars 2024
Stagiaire au service Génie civil
 - ✓Préparation de la documentation technique pour la construction
 - ✓ Réalisation des plans d'exécution
 - ✓ Calcul du métré et établissement des devis quantitatif et estimatif des travaux de construction
 - ✓ Élaboration des plannings d'exécution et réalisation des rapports de chantier
 - ✓Conducteur des travaux au projet d'aménagement du canal des jardiniers au quartier Paris Congo à N'Djamena(Maître d'ouvrage : la Mairie centrale de N'Djamena)
- **Bureau d'étude Génie civil RINCENT-LABOGEC de N'Djamena** Mai - Juin 2020
Stage pratique au Laboratoire
Réalisation des essais géotechniques(analyse granulométrique, les limites d'Atterberg, Essai Proctor, Essai d'écrasement du béton, Équivalent de sable, Essai au blé de méthylène et Essai de densité in-situ.)

CURSUS ACADÉMIQUE ET UNIVERSITAIRE

- **École des officiers interarmées(EOIA) au GEMIA(Groupement des écoles militaires interarmées)** 2023
Brevet de Préparation Militaire supérieur(BPMS)
- **École Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP)** 2019-2021
Licence professionnelle en Génie civil
- **Lycée collège chrétien de Bessada (LCCB)** 2016-2018
Baccalauréat de l'enseignement secondaire

FORMATIONS COMPLÉMENTAIRES ET CERTIFICATIONS

- 13 avril 2024: Certificat de réussite sur les villes et changements climatiques, ONU-HABITAT
- 03 avril 2024: Attestation de formation en entrepreneuriat " Fais t'es premiers pas dans l'entrepreneuriat" sur Trace Academia en partenariat avec l'Université de Johannesburg
- 25 mars 2024: Attestation de suivi de cours en ligne ouvert " Économie de l'environnement et gestion des ressources naturelles", Université Senghor et OIF pour l'objectif 2030
- 19 mars 2024: Certificat de formation sur " les fondamentaux de la gestion de projets", Disasterready
- 19 février 2024: Attestation de suivi de cours en ligne " Comprendre et analyser les enjeux et les objectifs du développement durable", Université Senghor, OIF
- Du 10 au 11 novembre 2023: Certificat de participation au Sommet mondial de leadership..

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Maîtrise des logiciels de BTP: AutoCAD, ArchiCAD, Robot structural analysis (RSA)
- Maîtrise de l'informatique bureautique (Word, Excel, PowerPoint, Ms Project, Publisher)

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Leadership et sens de la responsabilité
- Capacité d'adaptation et flexibilité
- Travail d'équipe et bon relationnel
- Rigueur et assiduité

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

- Français : langue maternelle et langue d'étude
- Anglais : lu, écrit, parlé, niveau intermédiaire
- Arabe local tchadien : parlé couramment
- Sara: langue maternelle

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Sports(course à pieds, football)
- Actualités politiques et recherches sur internet
- Lecture des livres de développement personnel: Père riche, Père pauvre (Robert KIYOSAKI), chèvre de ma mère (Ricardo KANIAMA), L'Autoroute du millionnaire (MJ DeMarco)

RÉFÉRENCES

- **AHMED MAHAMAT SEID - HAEYER**

Responsable Génie civil au Projet de la Dorsale TransSaharienne à Fibre Optique (DTS FO)
fadjal1@gmail.com
+235 66297436

- **SEMKADI Appollinaire - CANTEC- sarl**

Ingénieur et Directeur technique, encadreur
samykadjvidi@gmail.com
+235 66937392