



Claude MADJYAMBAYE

7ème Arron/Atrone, N'Djamena

(235) 65 62 48 94 | claudemadjyambaye@gmail.com

PROFIL

- Ingénieur Génie Civil

INFORMATIONS PERSONNELLES

Date De Naissance : 18 octobre 1998

Situation de famille : Célibataire

Nationalité : Tchadienne

Lieu : Koumra

COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES

- Gestion, organisation et direction des chantiers Génie civil
- Contrôle et suivi des chantiers en cours d'exécution
- Étude techniques des projets Génie civil
- Élaboration des plannings d'exécution des BTP
- Réalisation des rapports professionnels et préparation de la documentation technique de la construction

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Leadership: coach sportif au lycée (2015-2016), chargé des affaires académiques (2020-2021), délégué de classe en 3ème, 2nd, et Terminale F
- Travail d'équipe: membre de chambre des délégués(2019-2021)
- Gestion de projet : construction d'un Bâtiment RDC sis au quartier atrone, N'Djamena en 2022, projet de construction d'un mur de clôture à Koumra 2021
- Créativité

ÉDUCATION

- **École Nationale Supérieure des Travaux Publics (ENSTP-TCHAD)**
2021
Licence professionnelle en Génie civil
Assez-bien
- **Lycée Collège Chrétiens de Bessada (LCCB)**
2018
Baccalauréat série D
Bien

- **Lycée Collège Chrétiens de Bessada (LCCB)**
2015
BEPC
Bien
 - **École Officielle centre "B" de Koumra**
2011
Concours d'entrée en 6ème et Certificat d'études Primaires (CEP)
-

FORMATIONS

- Formations en numérique bureautique et techniques de recherche d'emploi (AUF) 2022
 - Auto-apprentissage en Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Publisher)
 - Formation en entrepreneuriat au centre catholique universitaire de N'Djamena (2023)
 - Formation en munisierie
 - Formation en électricité et installation des antennes paraboliques 2017
-

STAGES

- 2020: stage au laboratoire des BTP(LBTP) de N'Djamena
 - Mai à juin 2021: stage académique au bureau d'étude Génie civil RINCENT-LABOGECE de N'Djamena
 - Mai 2023 à nos jours : stage de perfectionnement au Ministère des infrastructures et du désenclavement, N'Djamena
-

PROJET DE FIN DE CYCLE LICENCE

- Construction d'un Bâtiment écologique dans le Sahel, cas de la ville de N'Djamena
-

LOGICIELS

- Autocad, ArchiCAD, Robot Structural Analysis
 - Microsoft Office
-

LA LANGUE

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

INTÉRÊTS

- Football, lecture, guitare, musique, actualités, comédie