

## CONTACT

# Ngangula Pakasa Eloi

📍 Kinsaku 42B ; Matete/Kinshasa

☎ +243821655354

@ eloingangulapakasa@gmail.com

in <https://www.linkedin.com/in/eloi-ngangula-bb6106172?trk=contact-info>

## OBJECTIF

Travailler dans un environnement qui m'encourage à réussir et à évaluer professionnellement, où je peux utiliser mes compétences et mes connaissances de manière appropriée.

## INFORMATIONS PERSONNELLES

- Date De Naissance : Tshikapa, le 17 Août 1996
- Nationalité : Congolaise
- Genre : Masculin
- État civil : Célibataire

## ÉTUDES FAITES

- |             |   |
|-------------|---|
| 2006-2007   | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>École Primaire Samba/Mukedi</b><br/>Certificat d'Etudes Primaires</li></ul>  |
| 2012-2013   | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Collège Sadisana/Kikwit</b><br/>Diplôme d'État en Mathématiques - Physique</li></ul>   |
| 2013 - 2014 | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Institut National du Bâtiment et Travaux Publics</b><br/>Année Préparatoire en sciences de base</li></ul>                        |
| 2016 - 2017 | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Institut National du Bâtiment et Travaux Publics</b><br/>Diplôme D'ingénieur Technicien en Bâtiment et Travaux Publics</li></ul> |
| 2018 - 2019 | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Institut National du Bâtiment et Travaux Publics</b><br/>Diplôme D'ingénieur en Bâtiment et Travaux Publics</li></ul>            |

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- |                              |   |
|------------------------------|---|
| Septembre 2024 - À nos jours | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ingénieur BTP</b><br/>SAFRIMEX SARL<ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Projet de construction de la boucle des avenues Kwilu et Manzengele de 2.5km dans les communes de Kalamu et Makala</b></li><li>2. <b>Projet de construction de l'avenue Kimwenza sur une longueur de 2,81km dans la commune de Makala.</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Chef de chantier et chargé d'exécution du projet.</li></ul></li></ol></li></ul>                                 |
| Avril 2024 - Septembre 2024  | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ingénieur BTP</b><br/>SAFRIMEX Sarl<br/><b>Projet de construction de l'avenue de la paix dans la commune de Kisenso.</b><ul style="list-style-type: none"><li>◦ Métreur intérimaire du projet chargé de quantification, de planification et d'élaboration des états d'avancement des travaux périodiques exécutés,</li><li>◦ Chargé de suivi des travaux exécutés par les sous-traitants, leur quantification et leur facturation</li></ul></li></ul>                            |
| Août 2023 - Mars 2024        | <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ingénieur Consultant Individuel</b><br/>Bureau Central de Coordination<br/><b>Mission de consultant chargé du contrôle et de la surveillance des travaux de construction d'une école primaire dans les secteur de Bahumbu, d'une école primaire dans la chefferie de Bukumu et d'une école primaire dans la commune de Kibumba dans le territoire de Nyiragongo dans la province du Nord-Kivu dans le cadre du Programme de Développement Local de 145 Territoires</b></li></ul> |

Sept. 2021 - Août.  
2023

- **Ingénieur BTP**  
SAFRIMEX SARL
  1. **Projet de construction et modernisation de l'avenue Kikwit traversant les communes de Lemba, Limeté, Ngaba, Kalamu et Makala à Kinshasa.**
    - Métreur du projet (évaluation, quantification et planification des travaux)
    - Conducteur des travaux d'assainissement
    - Chargé de suivi d'exécution des ouvrages d'art (1 Dalot cadre et 2 Ponts sur pieux battus en béton armé et aux poutres préfabriquées en béton précontraint)

Mai 2021 - Août  
2021

- **Conducteur des travaux**  
Group Dialo Bellie Construct
  - Projet de Développement des Structures Sanitaires PDSS/OXFAM :**
    - Construction d'une tour métallique de 10m de haut supportant un réservoir en fibre d'une capacité de 20m<sup>3</sup>, et des bornes fontaines au Centre Hospitalier de Mont Amba "CHMA"/Université de Kinshasa.

Févr. 2019 - Août  
2019

- **Ingénieur BTP/Délégué à pied d'œuvre**  
Bureau d'études de Contrôle et Réalisations  
**Mission de contrôle au projet d'entretien et réhabilitation de l'avenue Saïo dans la commune de Kasa-Vubu à Kinshasa**

Oct. 2016 - Janvier  
2019

- **Ingénieur BTP/Conducteur des travaux**  
Geo Design Construct
  1. **Construction d'un bâtiment résidentiel R+2 dans la commune de Mont Ngafula** [Mai 2018 - Décembre 2018];
  2. **Construction d'un bâtiment résidentiel R+1-1 au quartier Pigeon dans la commune de Ngaliema.**[Août 2017 - Mars 2018]
  3. **Construction d'une bâtiment R+2 pour appartements au Quartier GB dans la commune de Kintambo.** [Juin. 2016 - Janvier 2017]

## COMPÉTENCES

---

- Compétences techniques :Connaissance approfondie des matériaux de construction et des techniques de construction.Maîtrise des logiciels de conception et de modélisation ;Compétences en planification, suivi et gestion des budgets.
- Compétences en gestion :Capacité à coordonner et superviser des équipes de travail ;Compétences en gestion des ressources humaines et matérielles ;Aptitude à gérer les relations avec les partenaires, les sous-traitants et les parties prenantes du projet ;
- Compétences en communication :Excellentes compétences en communication écrite et orale pour rédiger des rapports et interagir avec divers acteurs du projet ;Capacité à présenter des idées et des solutions de manière claire et concise.
- Compétences en gestion de la qualité :Assurance qualité pour garantir que les projets répondent aux standards et spécifications
- Compétence en études topographiques routières (Nivellement au niveau à lunette, traçage des profils en long et en travers)
- Compétence en élaboration des bordereaux d'armatures et en quantification des ouvrages.
- Compétence informatique en logiciels : Microsoft Office (MS Word, MS Excel, MS PowerPoint), Autodesk AutoCAD, Robot Structural Analysis Professional, SketchUp, Alizé LCPC, Covadis 17..
- Désir d'apprendre auprès des autres ;Dynamique et motivateur.

## FORMATIONS PROFESSIONNELLES

---

- Brevet de participation au séminaire sur la passation des marchés publics en République Démocratique du Congo

## CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

---

- Français : Avancé
- Anglais : Élémentaire.

## INTÉRÊTS

---

- Soutien aux causes environnementales
- Projets personnels de bricolage ou de construction
- Voyages et exploration urbaine
- Sport ou activités de plein air
- Lecture ou rédaction sur des sujets liés au BTP

## PUBLICATION

---

- **Travail de fin de cycle de Licence : Étude comparative entre les contreventements et les lisses de bardage dans la reprise des sollicitations du vent : Cas d'un Hangar industriel dans la commune de Limete**  
La comparaison basée sur l'aspect technico-économique
- **Travail de Fin de Cycle de Graduat : Étude comparative entre une dalle à poutrelles et entrevous et une dalle pleine en béton armé : cas d'un bâtiment R+2 à usage d'habitation.**  
Comparaison basée sur l'aspect technico-économique

## RÉFÉRENCES

---

- **Anicet Kiumu - Safrimex sarl**  
Ingénieur Géomètre Topographe/Directeur Technique  
+243901981300
- **Glody Tshimanga Muluia - Bureau d'études de contrôle et de réalisation**  
Ingénieur Hydraulicien /Gérant adjoint  
+243896113517
- **Didier Mubang - Géo Design Construct**  
Architecte /Gérant  
mubangmukeng.dm@gmail.com  
+243819978296

- 
- Je jure sur mon honneur que tous les renseignements fournis ci-haut sont sincères et exacts.

Fait à Kinshasa, Le Août 2025

Eloi Ngangula Pakasa



NGANGULA PAKASA ELOI