



## SIVI KIALA STIMSONE

**Adresse :** 34, MITENDI/MONT NGAFULA

**Contacts :** +243 815 895 286, 853 742 023

**E-mail :** [kialastimsone@gmail.com](mailto:kialastimsone@gmail.com)

Résidant légal en RDC/Kinshasa

## PROFIL PROFESSIONNEL

Ingénieur en génie électrique spécialisé aux Énergies Renouvelables, avec plus de 4 ans d'expérience dans l'installation, la maintenance préventive et corrective des systèmes électriques en milieux résidentiels.

Polyvalent, rigoureux, honnête et orienté résultats, je suis prêt à mettre mes compétences techniques au service d'une structure exigeante et multiculturelle comme l'Ambassade de la Belgique.

## SOFSKILLS

- Ecoute active
- Ponctuel et patient
- Sens de l'organisation
- Sens de leadership
- Communication efficace

## COMPETENCES TECHNIQUES

- Installation électrique bâtiment et photovoltaïque
- Lecture et interprétation des schémas électriques
- Maintenance préventive et corrective des systèmes électriques basse tension
- Détection et réparation de pannes dans des installations électrique basse tension et groupes électrogènes
- Gestion des projets
- Informatique bureautique (MS Word, Excel...) et programmation (python, SQL, Html)

## LANGUES

- Français
- Lingala
- Anglais

## FORMATIONS

**Diplôme d'Etat – Section Electricité Industrielle**

Institut Technique Industrielle de N'djili (ITI N'djili)

✓ Obtenu en 2018

**Licencier en Génie Electrique – Energies Renouvelables**

Institut Supérieur des Techniques Appliquées (ISTA)

✓ Diplômé en 2023

**Certification aux Compétences Interpersonnelles, Professionnelles et Entrepreneuriales**

Synapse U/Tech@Work

✓ 16 Mai 2023 – 3 Juin 2023

**Certification en Science des données**

Cisco/Networking Academy

✓ 3 Juillet 2024 – 17 Juillet 2024

**Certification en Leadership**

disasterready.org

✓ Mars 2025 – Juin 2025

## EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

**Technicien en Electricité et maintenance Basse tension**

Freelance

De 2020 à aujourd'hui

- Installation et mise en service des systèmes électriques des bâtiments résidentiels et commerciaux
- Maintenance régulière des installations BT, sur réseau, groupe électrogène et système solaire photovoltaïque (panneaux solaire)

**Stagiaire – Assistant du chef de dépannage**

SNEL CVS Kingasani

Août 2017 à Octobre 2017

- Observation des interventions sur terrains
- Appui à l'équipe de maintenance des postes de distribution Basse tension (BT)

## PERSONNES DE REFERENCE

Noms	Lien	Téléphone	E-mail
TSHIPAMA Cédrick	Collègue	0822078441	<a href="mailto:cedrickkasonga@gmail.com">cedrickkasonga@gmail.com</a>
BEMBO Lionel	Ancien collègue	0854267727	<a href="mailto:bembolionel6@gmail.com">bembolionel6@gmail.com</a>
NTAMBWE Joseph	Ancien Collègue	0820608622	<a href="mailto:ntjoseph394@gmail.com">ntjoseph394@gmail.com</a>