# Kabidu Munguakonkwa Sage — Full Stack Web Developer DRC, Goma | +243 977 598 156 | abidusage@gmail.com | https://github.com/Abidusage/

Python developer with solid experience in Django Rest Framework. Specialist in creating readable and maintainable APIs. Proficient in development best practices and documentation. Skilled in managing virtual environments to isolate dependencies. Installation and configuration of modules via requirements.txt files. Ability to test and debug applications for better performance. Effective team collaboration skills. Commitment to following industry standards and technological advancements.

## **Education**

Université de la Nouvelle paque Bachelor's degree in Computer Science	Bukavu, DRC	2022
Institut Uwezo High school  Diplôme d'état, pédagogie Générale	Goma, DRC	2016-2017

## **Skills summary**

Languages: Python, JavaScript

Tools: AWS, Docker, Cpanel, GitHub, MySQL, PostgreSQL, my SQLite

Framework and library: Django, Django Rest Framework, React

#### Certificate

Crée votre site web avec HTML5 et CSS3	Openclassrooms	Decembre 2023
Faire du python sur le web	Openclassrooms	Marc 2023
Mettre en place une API avec Django Rest Framework	Openclassrooms	Juillet 2023
Orienter Object avec Python	Openclassrooms	Avril 2022

# **Professional Experience**

Full stack web site

Developer Group, Bukavu, DRC

2024 - Now

Our online training platform allows users to access video courses without the need to create an account. Users can add their own courses or request private lessons. For development, we use Django Rest Framework for the backend and React for the frontend, with a virtual environment and a requirements.txt file to manage dependencies. GitHub is used for version control and collaboration

Management Hotel

Projet de fin de cycle

2022

 Dans le cadre de terminer l'étude universitaire il est demandé de faire un Project de fin cycle nous avons utilisé HTML, CSS et JavaScript pour le front End et PHP pour le back End, MySQL pour la gestion de base des données nous avons eu à héberger le site web avec pythonanywhere et GitHub qui nous as aider pour contrôler la version

# **Project Personel**

0