



\*\*\*\*\* \*\*

20/10/1999 (24 ans)  
Nationalité Béninoise

\*\* \*\* \*\* \*\*

Caen (14000)

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*\*\*.\*\*\*

## Agent d'entretien, Junior

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- nov. 2022 /** **Agent d'entretien**  
MICRO CRECHE DOUCALINOU Caen  
*Faire l'entretien de deux micro-crèches en dépoussiérant, en passant l'aspirateur et en nettoyant*
- janv. 2021 / déc. 2022** **Bénévolat**  
ONG Bonne Education de Base (BEB) Bénin  
*Organiser des évènements, Accompagner les enfants qui ont un retard d'apprentissage, les démunis et les pauvres dans leur éducation*
- juil. 2020 / août 2022** **Technicienne supérieure de laboratoire**  
Clinique Source de Vie Bénin  
*Réaliser et traiter des prélèvements biologiques (sang, urine...), entretenir un poste de travail et gérer le stock des réactifs*
- mars 2020 / juin 2020** **Stage professionnel**  
Centre Hospitalier Universitaire de Zone Abomey-Calavi / Sô -AVA Bénin  
*Réaliser et traiter des prélèvements biologiques (sang, urine...), entretenir un poste de travail*
- mars 2020 /** **Agent Commercial**  
AFRICA »  
*Se déplacer pour vendre les produits de l'entreprise*  
  
*Participation au projet «ANTIMICROBIAL RESISTANCE IN WEST AFRICA »*
- nov. 2019 / déc. 2019** *Unité de Recherche en Microbiologie Appliquée et Pharmacologie des substances naturelles Bénin*  
*Collecter et traiter (extraction d'ADN, dilution et filtration, conservation des cellules) des échantillons environnementaux et cliniques*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

- / juin 2020** **Baccalauréat scientifique** - BAC+6 et plus  
Ecole Polytechnique d'Abomey- Calavi (EPAC) Cotonou, Bénin
- / juin 2016** **Complexe Scolaire Baptiste (CSB)** Cotonou, Bénin
- sept. 2022 /** **Licence professionnelle en Analyse Biomédicale** - BAC+3  
Université de Caen Caen, France
- /** **Licence 2 en Psychologie** - BAC+3

### COMPETENCES

Excel, Power Point, Word

## **COMPETENCES LINGUISTIQUES**

---

**Anglais**

**Français**

## **CENTRES D'INTERETS**

---

Ecouter, Musique, Lecture