

SALAH Djimabi Fortune A. E. Epse EDOH

30 ans, Togolaise

Tel : (+228) 99-45-70-99 / 90-37-41-37

Email : [fortunedavi@yahoo.fr](mailto:fortunedavi@yahoo.fr)

## MSc Biologie Moléculaire Ingénieur de Biologie Médicale

### FORMATION

---

**2014-2015:** Master II de Recherche en Biologie Moléculaire et Génétique Appliquées - LABIOGENE, UFR-SVT, Univ. de Ouaga I, Pr Joseph Ki Zerbo

**Juil. 2012 :** Formation sur la norme ISO 15189 (exigences particulières concernant la qualité et la compétence des laboratoires d'analyses de biologie médicales)

**Jan 2012 :** Formation sur la surveillance de la grippe et autres maladies à potentiels épidémiques

**2005-2010 :** Diplôme des Ingénieurs des Travaux en Analyses Médicales et Biologiques – ESTBA, Univ. de Lomé

**2003 – 2004 :** Baccalauréat 2<sup>e</sup> partie, Série Scientifique, Mention assez-bien

### COMPETENCES

---

- ✓ Réaliser toutes analyses de biologie médicale
- ✓ Effectuer les analyses de biologie moléculaire (extraction de matériel génétique – PCR classique/temps réel)
- ✓ Elaborer et conduire un projet de recherche scientifique

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

---

**Juillet 2016 :** Ingénieur de laboratoire à *l'Institut National d'Hygiène*, service de Microbiologie Médicale

**Juil. 2015 – Août 2015 :** Mémoire de Master 2 au Centre de Recherche Biomoléculaire Pietro Annigoni (CERBA) de Ouagadougou, Burkina-Faso

*Thème : recherche de gène de résistance codant pour les BLSE chez les Entérobactéries par PCR classique, GeneAmp PCR System 9700 (Applied Biosystems)*

**Sept. 2010 – Déc. 2013 :** Ingénieur de laboratoire à *l'Institut National d'Hygiène*, service de Microbiologie Médicale

*Analyse cyto bactériologique des prélèvements biologiques (urines, prélèvements génitaux, suppurations diverses, selles, crachat etc.) et Antibiogramme*

**Juil. 2009 – Août 2010** : Stage de Mémoire et de Perfectionnement au Laboratoire d'Analyses de Biologie Médicale de la Clin. BIASA

**Oct. 2008 – Fév. 2010** : Stage de fin de cycle

*Institut National d'Hygiène : Laboratoire d'Analyses de Biologie Médicale, Maladies à potentiel épidémique*

*Centre National de Transfusion Sanguine : qualification et validation des poches de sang*

**Juil. 2008 – Sept. 2008** : Stage hospitalier de fin d'année au *CHU-Campus* ; laboratoires de Bactériologie, Hématologie

**Juil. 2007 – Août 2007** : Stage hospitalier de fin d'année au *CHU-Campus* et *CHU-Tokoin* ; laboratoires de Biochimie, Parasitologie, Anatomico-pathologie

## **INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES**

---

**Langues** : Français, Courant ; Anglais, Intermédiaire

**Informatiques**: Pack Microsoft office 2007-2013 (Word, Excel, PowerPoint), Logiciel Epi Info et EndNote, Internet

**Centres d'intérêt** : Lecture, Musique