

Née le 17/10/1999



Djidjolé rue Eden Park , Lomé, Togo



+228 90847768

Gabima.k.samuel@gmail.



kossisamuel.gabiam@fss. u-sfax.tn



https://shieldish.github.i o/portfolio/

GABIAM Kossi Samuel

Mastère en Ingénierie des Systèmes Informatiques

Formation

2023-2024 : Mastère Professionnel en Sciences et Technologies

Faculté des Sciences de Sfax (Tunisie)

- Domaine : Sciences et Technologies

- Mention : Ingénierie des Systèmes Informatiques- Spécialité : Systèmes, Réseaux et Cloud Computing

2021-2022 : Licence en Sciences Exactes et Technologies

Faculté des Sciences de Sfax (Tunisie)

- Domaine : Sciences Exactes et Technologies

- Mention : Science de l'Informatique « Computer Science »

- Spécialité : Génie Logiciel et Système d'Information

Lycée La Grâce de Sokodé, Région Centrale

• 2014 – 2017 : Baccalauréat en Sciences Expérimentales, Série D

• 2010 – 2014 : BEPC : Brevet d'Études du Premier Cycle.

Compétences

Maîtrise de l'environnement Big Data :

 Technologies: Apache Hadoop, ElasticSearch (ELK), Apache Spark, Flume, Kafka, Grafana HBase, Hive, Pig, Cassandra, MapReduce, Zookeeper

Développement Web:

 Langages et outils: HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, PHP, MySQL, Tailwind css

• Frameworks : Angular, React, Vue

Ingénierie Logiciel et Mobile :

• Langages : Java, Python, C, C#

• Outils : Android Studio, Flutter

Ingénierie des Infrastructures Réseaux et Cloud :

• Réseau : CCNA, HCNA, Packet Tracer, Marionnet, Wireshark

• Systèmes d'exploitation : Linux, Windows, macOS

Virtualisation : VirtualBox, VMware

Cloud et DevOps: Docker, Kubernetes, Ansible, OpenNebula,
 OpenStack, Microsoft Azure, AWS, Google Cloud Platform



Modélisation :

• UML, SysML

Expérience

Projet fin d'étude | Djagora (2024) Application Web et Mobile de Gestion de Stage

Développement Web & Mobile

- Conception et développement d'applications web responsives avec React et NodeJs/MySQL
 - (Plateforme de gestion de Stage permettant aux étudiants et Stagiaires de postuler aux offres crées par les entreprises ou sociétés)
- Développement d'applications mobiles avec React Native Expo
 - [App gestion Stage]

Projet fin d'étude : Intégration Big Data | DK-Soft (2021)

Mise en place d'une architecture de traitement de données massives avec Hadoop..

- Implémentation d'une solution de monitoring avec la stack ELK (Elasticsearch, Logstash, Kibana)
 - (développement d'une application web pour l'extraction et la visualisation des données des réseaux sociaux stockées dans une base donnée Elasticsearch)

Autres Projets

Infrastructure & Cloud

- Configuration et maintenance d'environnements cloud sur AWS/Azure/GCP
- Mise en place de solutions de conteneurisation avec Docker
- Configuration et sécurisation de réseaux (CCNA/HCNA)

Méthodologie & Outils

- Conception UML/SysML pour la modélisation des systèmes
- Utilisation d'outils de virtualisation (VirtualBox, VMware)
- Mise en place de solutions DevOps

Langues

Français : Langue maternelle

• Anglais : Niveau courant

• Ewe : langue vernaculaire

<u>Références</u>

Projets Web & Mobile

Application de Gestion de Stage - Djagora (2024)

o GitHub: web https://github.com/Shieldish/PFE--.git

GitHub : mobile :

https://github.com/Shieldish/Gestion-Apps-final.git

Demo : https://pfe2024.onrender.com/



Projets Web d'extraction et visualisation des données

Application d'extraction et visualisation des données

- DK-soft (2021)
 - o GitHub: https://github.com/Shieldish/test.git
 - o GitHub: https://github.com/Shieldish/Api-test

Portfolio Personnel

- Site web: https://shieldish.github.io/portfolio/
- GitHub: https://github.com/Shieldish
- LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/samuel-gabiam-107663165/

Loisirs et Centres d'intérêt

- ✓ Participation à des hackathons et événements tech
- ✓ Contribution à des projets open source
- ✓ Veille technologique et autodidaxie
- ✓ Sports d'équipe (Tennis)
- √ Voyages et découverte de nouvelles cultures

