

#### Infos

- ▶ 25 ans
- ▶ lomé
- ▶ Togo

#### Contact

- <u>seticoco@gmail.com</u>
- **1** +22891703359
- +22822430816
- ♥ Carrefour limousine, avédji, Lomé 18BP263 Lomé 18 Lomé, Togo

#### Présentation

Expert en développement d'application Java et mobile Android.

## séti aménouvévé afanou Développeur Java EE et Android

Pour en savoir plus, consultez mon CV en ligne : <a href="https://www.doyoubuzz.com/seti-amenouveve-afanou">www.doyoubuzz.com/seti-amenouveve-afanou</a>

## **EXPÉRIENCES**

#### CEO et Développeur Java / Android

Digital Inspiration • Iomé • Togo • Depuis décembre 2013 • Freelance

- ▶ Développement d'applications lava EE et SE
- ▶ Développement d'application mobile sous Android et IOS
- Création et refonte de site web
- ▶ Formation sur les technologies Java et mobile

## Consultant Développeur mobile (Android)

YekoLab • Brazzaville • Congo • Depuis mars 2015 • CDD

- ▶ Assurer des formations sur les technologies mobiles
- Coacher les projets de développement d'applications mobiles

#### Chef technique

JCertifLab • Brazaville • Congo • Depuis 2013 • Bénévolat

- Chef technique chantier Web-service du Projet JCertif SmartHouse
- ▶ Développeur chantier Android du Projet | Certif SmartHouse
- ➤ Chef technique du projet Kita-Mata ( contrôle d'un drone via la Google Glass en langue congolaise : Lingala )
- ▶ Développeur Java Scala sur le projet JCertif Backend 2013

#### Représentant GDG Lomé

Google IO, GDG Summit • San Francisco • États-Unis • 2015 • Bénévolat

- ► Formation sur les nouveautés de la plateforme Android, Ainsi que les nouvelles techniques d'integration du material design.
- Représentant du GDG Lomé lors du sommet annuel des Groupes de Développeurs Google du monde entier.

#### Formateur

Oracle JavaOne • San Francisco • États-Unis • 2014 • Bénévolat

Speaker à JavaOne 2014
Create Java's future now: Adopt a JSR, Adopt a Open JDK

#### Formateur et facilitateur

GDG MIAGE GI • Abidjan • Côte d'Ivoire • Depuis 2014 • Bénévolat

- ➤ Speaker micro contrôleur ( Java Embedded + Raspberry et Arduino CC + Arduino) au GDG DevFest 2014
- ► Facilitateur GDG Android Study Jam 2015 (2 mois de formation)

#### Formateur et Conférencier

JCertif international • Brazzaville • Congo • Depuis 2013 • Bénévolat

- $\blacktriangleright\,$  Speaker Java EE ( Webservice REST) à JCertif Brazzaville 2013
- Speaker Java Embedded (Raspberry Pi & Pi4J) à JCertif Togo Java Tour 2014
- Speaker Java Embedded (Raspberry Pi & Pi4J) à JCertif Abidjan 2014
- Speaker Google AppEngine ( Google Cloud EndPoint ) à JCertif Brazzaville 2014

#### Organisateur

GDG Lomé • Lomé • Togo • Depuis 2011 • Bénévolat

▶ Co-organisateur des évènements du GDG

#### **I OISIRS**

#### Voyages

- ▶ Safari
- ▶ Promenade en pirogue

#### **FORMATIONS**

#### Certification Développeur Android

Udacity and Google • Novembre 2014 à janvier 2015

#### Licence MIAGE (Méthodes Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises)

Université de rennes 1 • Depuis 2014

Cette formation de spécialisation comprend l'enseignement technique et professionnel, tels que:

- Systèmes informatiques
- Bases de données relationnelles
- La programmation orientée objet (Java)
- Bases de télécommunications
- Systémiques Méthodes d'analyse et de conception
- Gestion de projet
- Projet de Conception
- Programmation événementielle et HMI

# Système informatique et logiciels (BTS Développeur d'applications)

ESIBA - IUA TOGO • Octobre 2009 à juillet 2011

- Découverte et la mise en œuvre des techniques nécessaires au développement d'applications en utilisant une structure de données dynamiques en langage C.
- Faire de la programmation évènementielle sous Visual Basic, Java Swing, pour la mise en place d'applications utilisateurs.
- Faire de la programmation orientée objet (analyse, conception et développement) avec le langage C++, lava
- Conception et normalisation des bases de données (SQL)
- Créer des sites Web statiques (HTML5/CSS3) et dynamiques (PHP5)

#### BAC Electronique

LETPL(lycée d'enseignement technique et professionnelle de lomé)

Septembre 2006 à juin 2009

- ▶ Responsable de la division Android
- Formateur et Conférencier sur les technologies liées au développement mobile.

#### Développeur JavaEE / Webdesigner ISIS Corp • Iomé • Togo • Juin 2012 à juillet 2013 • CDD

- Charger de concevoir et de faire la refonte des site web
- ▶ Développeur sur les projet Java J2EE de l'entreprise
- projet de gestion de clinique (spring mvc, hibernate)
- projet de gestion de logistique ( swing, spring core, hibernate)
- projet de gestion de stock,de vente (swing, spring core, hibernate)
- projet de gestion de pharmacie (spring mvc, hibernate)
- ▶ Formateur Java, CMS Drupal et Android

#### Développeur Web et Linux / Bash (Stage)

TRS(Technologies Réseaux et Services • Iomé • Togo • Août 2011 à décembre 2011 • Stage

- Refonte du site web de l'entreprise.
- Développement d'une application Web de surveillance des zones et domaines signés par le DNSSEC (sous linux).
  Elle permet d'avoir en temps réel:
  - La validité d'une signature DNSSEC
  - L'authenticité d'une clé
  - La vérification des enregistrements du nom de domaine dans sa zone parente.
  - La création des alertes sur les domaines
  - La planification de la surveillance automatique en tâche cron.
  - Rapport régulier par mail

## COMPÉTENCES

#### Langages de programmation

- ▶ Java ★★★★★
- ▶ HTML/CSS ★★★★★
- ▶ |avascript ★★★★☆
- ▶ C / C++ ★★★☆
- ▶ PHP ★★★★☆
- ▶ Swift ★★☆☆☆

#### Frameworks

- ▶ Android ★★★★★
- ▶ Java EE ★★★☆☆
- ▶ Hibernate ★★★☆☆
- AngularJS ★★★☆☆

#### Bases de données

- ▶ SQLite ★★★★★
- ▶ MySQL \*\*\*\*\*
- ▶ Db4o ★★★★☆
- ▶ PostgreSQL ★★★☆☆

#### Environnement de développement (IDE)

- ▶ Android Studio ★★★★★
- ▶ Eclipse ★★★★★
- ▶ Netbeans ★★★★★
- ▶ SublimeText ★★★★★
- ▶ X Code ★★★☆☆

#### Systèmes d'exploitation

- Mac OS X★★★★★
- ▶ Windows 7 ★★★★★
- ▶ Linux Ubuntu ★★★★☆
- ▶ Linux Raspbian ★★★★☆
- ▶ Windows Server 2003 ★★★☆☆

Cette formation de 3 ans comprend des enseignements généraux, technologiques et professionnels. On retrouve les enseignements suivants :

- Électronique de puissance,
- Électronique de commande (domotique),
- Sécurité
- Réalisation de maquette
- Montage de circuit électronique
- Mesure et essai

## Langues

- ▶ Français ★★★★★
- ▶ Anglais ★★★☆☆