Avner SOCKENG

Tél: + 33 7 52 70 87 74

11 Avenue du Charmois 54500 Vandœuvre-lès-Nancy Mél: avnersockeng@gmail.com

STAGE DE FIN D'ÉTUDES (6 MOIS) À PARTIR DU 1er AVRIL 2019

Etudiant en fin d'études d'ingénierie option systèmes d'information et réseaux et en double diplomation. Recherche stage Développeur Java / Qualification & Test / Administrateur de Bases de Données. Passionné par l'informatique (développement orienté objet et tests), a le sens du travail en équipe et assez rigoureux en ce qui concerne les délais et la ponctualité.

FORMATION

2018 - 2019(En cours)

2016 - 2017

3ème année cycle Ingénieur Polytech Nancy

Diplôme d'ingénieur généraliste, option Systèmes d'information et Réseaux

Master 2 Ingénierie Logicielle – Méthode Formelles pour Logiciels Sûrs

1ère année cycle Ingénieur Polytech Nancy (Délocalisée) Bachelor en Sciences de l'ingénieur

(Nancy - France) Institut Universitaire de la Côte

Polytech Nancy

(Nancy - France)

FST Nancy

(Douala - Cameroun)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Nov 2018 - Mars 2019 France Projet

> pédagogique (en cours)

Oct 2017 - Mai 2018

France

Competition (8 mois)

Nov 2017 - Juill 2017

Cameroun

Projet pédagogique

(9 mois)

Mission: Créer une application web qui permettra aux étudiants de Polytech Nancy (par option)

Polytech Nancy – Analyse et conception d'une application web

d'être en contact avec les entreprises, en vue de faciliter les recherches de stages/d'emplois. Au sein d'un groupe de 5 étudiants, j'ai pour charge de gérer tout ce qui a trait aux transferts de fichiers

Technologies: JavaEE, Spring, AngularJS, GitLab, Apache Tomcat, Oracle Database

Coupe de France de Robotique – Pôle Informatique

(dépôts, récupérations, stockage) dans l'application que nous développons.

Misison : Représenter Polytech Nancy à la coupe de France de robotique

Coupe de france **B**CTIQUE

Dans une équipe de 14 personnes, j'avais en charge, au sein du pole informatique de l'équipe, de rédiger des programmes via le système ROS visant à donner une âme informatique au robot afin qu'il puisse réaliser des actions et donc marquer des points lors de la compétition.

Technologies: Python, C++, ROS, GitLab

COMETS Sarl – Refonte d'un logiciel

Mission : Réviser le logiciel de gestion de projet existant tant sur la forme que sur le fond



En binôme, je me suis occupé lors de ce projet de revoir l'analyse UML qui avait été faite et l'améliorer, ainsi que de mettre à jour le modèle de base de données existant. Par la suite, réviser les codes du logiciel existants afin de corriger les bugs, mais aussi d'ajouter les nouvelles fonctionnalités sollicitées par l'entreprise, ainsi que designer totalement l'interface graphique du logiciel.

Technologies: JavaSE, JavaFX, MySQL, Win'Design, WampServer, Launch4, Inno Setup Compiler

COMPÉTENCES

Informatique

- Maîtrise du Pack Microsoft Office (Word, PowerPoint, Excel) et connaissances (Access, Project)
- Analyse (Merise & UML) et Conception Logicielle
- Programmation : JAVA, MySQL, PostgreSQL, XML, Python, C, C++
- Connaissances : Spring, C#, Angular JS ■ Logiciels : UPPAAL, Win'Design, Java FX
- Langues Français: Langue maternelle;

Anglais: Bon (TOEIC: 835 points); **Allemand**: Débutant

CENTRES D'INTERÊTS

Sport Culture

- Tennis, Natation, Football
 - Programmation (majoritairement orientée objet)
 - Aide à la scolarité des jeunes collégiens et lycéens au sein de l'association Ark-En-Ciel