

# **Guillaume HOUNKPATI**

Contrat d'apprentissage en développement JAVA/J2EE

Actuellement en fin de cycle préparatoire intégré informatique au CESI Ecole d'ingénieurs et doté d'une expérience importante en développement informatique, je suis à la recherche d'un contrat d'apprentissage de 36 mois en développement JAVA/J2EE à partir de Septembre 2023. Dynamique, rigoureux et passionné, je saurai mettre à profit toutes mes comptétences et qualités au service de votre entreprise.



16590 BRIE



06 29 16 05 56



codjoviguillaume.hounkpati@viacesi.fr



Profil Linkedin

Permis B / Non véhiculé

# COMPÉTENCES

#### **Informatique**

- Langages et Frameworks: C/C++, HTML5, CSS3, JavaScript, ANGULAR, REACT
- SGBD: MySQL, Microsoft sqlserver
- UML: Analyse SI, Visual Paradigm, GitMind
- · Pack Office: Word, PowerPoint, Excel
- Versioning: Git, Github
- Réseau : Plan d'adressage, Configuration de base (Switch, Routeur)

#### Graphisme

- Création d'identité visuelle
- Création de maquette site web : Figma
- Logiciels utilisés : Adobe PhotoShop, Adobe Illustrator

#### Autres compétences clés

- · Créativité et esprit analytique
- Travail d'équipe
- Rédaction de documentation technique
- Gestion de projet

#### Langues

Français: niveau C1Anglais: niveau B1Mina: niveau B2

### **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

Développeur Front-end - Contrat de travail LIKSOFT-TOGO (Lomé)

06 Octobre 2021 - 16 Septembre 2022

Développer des fonctionnalités (ANGULAR) sur les projets :

- Gestion de maintenance avec assistance technologique
- Logiciel de gestion des archives
- Système informatique de gestion de facturation
- COOPECTRASTO: module gestion de caisse
- Analyste programmeur Stage de fin d'études (Licence)
   COOPEC CAISSE LE SALUT (Lomé)

06 Juillet 2020 - 30 Septembre 2020

 Gestion du contrôle interne : Mise en place d'une plateforme de suivi de la collecte et des commissions des agents de promotion

#### Freelance (Lomé)

• Conception de site web pour le cabinet d'architecture ARCHILUX : group-archilux.com

### PROJETS RÉALISÉS (CESI)

#### Conception et Programmation Objet - 5 semaines

- Modéliser et coder en C++ une application graphique
- Interroger une base de données Msql en C++
- Respecter les standards de conception en POO

Rôle : Mettre en place les interfaces, aider à la modélisation et conception de la base de données, programmer certaines fonctionnalités

• lien vers le repo Github

#### Réseaux et Système (Projet Funkytown) - 5 semaines

- Protocole de couche haute (TCP, UDP, DNS)
- Commutation, Ethernet, Adressage IP/NAT

Rôle: Réaliser un plan d'adressage, configurer deux sites en mettant en place les configurations de base et l'accès à l'internet

#### **Développement Web -** 7 semaines

- Administration d'un serveur web
- JavaScript
- HTML5/CSS, Bootstrap
- · Interface web et service web
- Backend

#### FORMATIONS

- Année 2 Cycle préparatoire : Informatique (2022 2023)
  CESI École d'ingénieurs (Angoulême)
- Licence Professionnelle : Informatique (2017 2020)
  INSTITUT AFRICAIN D'INFORMATIQUE (Lomé)
  Distinction honorique d'analyste programmeur
- Baccalauréat : C4 (Juin 2016)

  COLLEGE PÈRE AUGUSTIN PLANQUE (Lomé)

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Culture Web et Cinéma,
- Pratique du Football au poste d'attaquant,
- Intérêt pour les accessoires high-tech