Edoukou AMAN

DEVELOPPEUR WEB FULLSTACK EN RECHERCHE DE STAGE DISPONIBILITÉ : IMMÉDIATE

Mon site

PROFIL PERSONNEL

Etudiant en Licence 3 de MIAGE (Méthodes d'Informatiques Appliquées à la Gestion des Entreprises). J'ai des notions en gestion de projet. Développeur Web méticuleux, actif et motivé à améliorer mes compétences dans le but de faire évoluer ma carrière professionnelle au profit de mon entreprise. Animé par le besoin de toujours faire mieux, je suis prêt à relever de nouveaux challenges.

COORDONNÉES

(+33) 07 64 713 209

@eaman

amanedoukoupro@gmail.com

04 Rue Yann Sohier

in @edoukouaman

https://edoukouaman.herokuapp.com

Permis de conduire : A & B

COMPÉTENCES ET QUALIFICATIONS

Langages: Java, SprintBoot, Javascript (NodeJs/Vue Js/Angular/React), R, PHP (Laravel/Symphony), HMTL5(Bootstrap), CSS3(SASS), AJAX, SQL(Mysql)

Modélisation : Merise, UML

SGBD: Mysql, Sql Server, Oracle

OS: Windows, Linux, IOS

Outils: VS Code, PHPStorm, Eclipse, Gestion: Git, Github, JIRA (Scrum)

Designer UX/UI: Photoshop, Illustrator, Canva

SOFT SKILLS ET LANGUES

Bonne communication, capacité d'adaptation, d'analyse et de synthèse. Rigoureux, bon sens du détail, autonome, sérieux, courtois, courageux. Capacité à travailler sous pression seul et en équipe

LANGUES: Français & Anglais



EXPÉRIENCES

INNOV'WAY - FREELANCE (DIRECTION GÉNÉRALE DES CULTES DU MINISTÈRE DE L'ADMINISTRATION TERRITORIALE EN CÔTE D'IVOIRE)

Projet 1: Conception du site web (3 mois)

- Analyse, réalisation du développement Front-End
- Garantir une bonne ergonomie et une navigation optimale du site
- Assurer l'intégration des maquettes et contribuer aux corrections nécessaires aux dernières évolutions technologies.

Technologie: HTML5, CSS3, SASS, VUE JS, PHP (Symphony), NodeJs, Photoshop Projet 2: Application Web d'un système de gestion de courier (5 mois)

- Analyse, réalisation du développement Front-End
- Collaborer avec l'équipe Back-end pour la mise en page des données récupérer
- Garantir une bonne ergonomie et une navigation optimale du site

Technologie: HTML5, CSS3 (Bootstrap), ANGULAR, SASS, SQL, PHP, GITHUB, GIT, JS

Projet 3: Application Web d'un système d'archivage numérique (5 mois)

- Analyse, réalisation du développement Front-End
- Garantir l'accessibilité du site grâce au respect des normes W3C

Technologie: HTML5, CSS3, SASS, VUE JS, Adobe (Photoshop, Illustrator)

PROJET ACADEMIQUE L3, Université de Rennes (Nov - Jan 2022)

Etape du projet : Etude, Conception, Réalisation, Tests, Déploiement

Développement Web (Vue Js, PHP, JQUERY, AJAX) - Méthodologie Agile -Github

Chef de projet Web (Journée d'Integration de la filière MIAGE)

Système de parrainage : Élaboration du cahier de charge, répartition des tâches aux différents développeurs , supervision de l'avancement du projet. Technologie : JIRA, ANGULAR, PHP, SQL, JS (NodeJs), BOOTSTRAP, JAVA (SprintBoot)

FORMATION

Licence MIAGE

Université de Rennes 1 (En cours)

DEUG en Mathématiques et Informatiques

Université Félix Houphouët Boigny (Abidjan, Côte d'Ivoire)

Développeur Web Junior

Ecole NAN (Not A Number) de formation en programmation similaire à l'école 42 en France (Abidjan, Côte d'Ivoire)

ASSOCIATION

- Responsable Communication et Événementiel Bretagne Information Gestion (BIG) - Rennes
- Chef scouts et guides de France