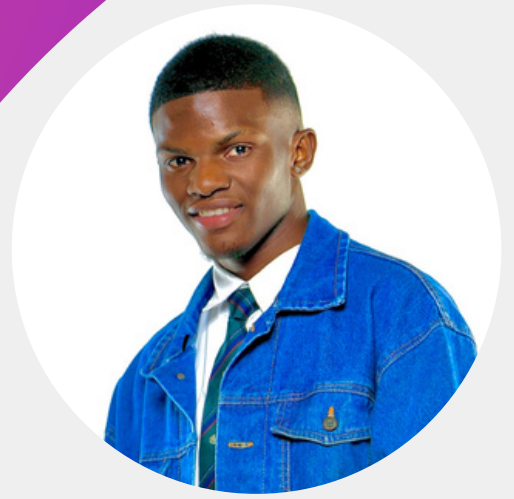


RUFUS MOUAKASSA

RECHERCHE D'ALTERNANCE EN TANT QUE DEVELOPPEUR WEB FULL STACK

Extrêmement motivé pour développer constamment mes compétences et évoluer professionnellement. Je suis confiant dans ma capacité à proposer des idées intéressantes pour le développement de site web, d'applications et de logiciels.



ENVIRONNEMENT TECHNIQUE

- Framework: Symfony, VueJs
- PHP, MySQL, Mariadb, JavaScript, C/C++, NodeJs, API Rest
- Python, HTML, CSS (Bootstrap),
- PC: Windows 10, Windows Server, Serveur local Linux

COORDONNÉES

 07 49 47 72 49,
25, rue des mèches, 94000 Cré,
France

 mouakassarufs@gmail.com
mouakassarufus8.wixsite.com/rufu
s

 LinkedIn : 

Compétences

- Sens de l'écoute et Bon relationnel
- Rigoureux et Curieux
- Travail autonome ou en équipe

Langues

- Français (Langue Maternelle)
- Anglais (Opérationnel)
- Espagnol (Débutant)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Qorum Secur'Num Mai - Août 2022

STAGE DE FIN D'ANNÉE

- Tenir constamment à jour les listes de contacts et les listes de présence aux réunions de l'entreprise
- Consultant P2P & O2C sur Odoo
- Développement & Mise à jour régulière du site Web de la société avec Odoo
- Organisations & Planification des réunions Attribution des droits à chaque employé de la société sur Odoo Développement avec Wiki.js
Création de modop et d'arborescence

Projet Scolaire, Institut F2i,

CRÉATION D'UN SITE DYNAMIQUE POUR UN REFUGE D'ANIMAUX (BÉNÉVOLAT)

- Création du cahier de charge
- Développement du site avec PHP, JS, MySQL, PDO, HTML, CSS (Bootstrap),

Projet Scolaire, Institut F2i

CRÉATION D'APPLICATIONS DÉMINEUR, DAMIER ET CALCULATRICE

- Développement des applications avec C/C++
- Design et stylisation avec HTML/CSS

FORMATION

Institut F2i, Vincennes, France 2021-2023

BTS SIO OPTION SLAM(SOLUTIONS LOGICIELLES ET APPLICATIONS METIERS

- Conception et développement d'applications : participation à la conception, au développement, ainsi qu'au déploiement et à la maintenance des composants logiciels d'une solution applicative.
- Création de site statique & dynamique

Lycée Notre Dame Du Rosaire, CONGO 2018-2019

BACCALAURÉAT SCIENTIFIQUE OPTION MATHÉMATIQUE

Géométrie : calcul vectoriel et produit scalaire / géométrie repérée. Probabilités et statistiques : probabilités conditionnelles et indépendance / variables aléatoires réelles. Algorithmique et programmation : notions de listes.