Boulogne-Billancourt (92100)

06 05 87 41 87

pierreyossa8@gmail.com

www.linkedin.com/in/pierre-yossa

Permis B

Compétences Techniques

Outils

Git, GitLab, Docker, RESTful APIs

Langages de Programmation

C#, Java, PHP, Python, C++, Javascript, ReactJs, NodeJs, HTML5, CSS3, Flutter

FrameWorks

Laravel, Django, FastAPI, ExpressJs, Spring

Bases de données

MongoDB, MySQL, PostgreSQL, Oracle

Réseau

Cisco Packet Tracer

Atouts

En équipe

- A l'écoute
- Gestion de stress

Personnels

- · Sens de l'organisation
- Aisance relationnelle
- · Esprit d'équipe
- Rigueur
- Détermination

Langues

Francais

Langue maternelle

Anglais

Niveau B2

Italien

Niveau B2

Centres d'intérêt

Jeux de société

Football

Volley-ball

Jeux Videos

RECHERCHE D'APPRENTISSAGE

Développeur Web

Rythme: 3semaines/1semaine (Mobilité France)

Pierre Leopold NGAKO YOSSA

Etudiant en 2^è année cycle ingénieur

PROFIL

Dynamique et créatif, je suis toujours engagé dans mon travail et apte à travailler dans différents environnements. Passionné par les nouvelles technologies, j'ai l'habitude de travailler avec rigueur.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage De Recherche (Développeur Full Stack) 6mois

ICAM, Lieusaint, Carré-Sénart, France De septembre 2023 à janvier 2024

REALISATION DES APPLICATIONS POUR LES MEDECINS ET INFIRMIERS DE L'HOPITAL D'EVRY

- Concevoir, Développer, tester un logiciel interactif visuel auditif et verbal
- Modéliser une base de données permettant l'enregistrement des patients
- Modifier, tester un logiciel de suivi de patient pour le service de néphrologie

Technologies : Framework python(FASTAPI), Reactjs, Javascript, MongoDB, AGILE, Flutter Bénéfice : Optimiser les interactions entre patients et soignants pour favoriser une convalescence accélérée au sein du service de réanimation.

Stage Académique (4mois)

AFRILAND FIRST BANK, - De janvier 2023 à avril 2023

Edition des bordereaux bancaires à l'aide de l'outil Streamserve

- Automatiser la Production de Documents
- Traçabilité et Audit des informations de la clientèle
- Réduction des erreurs lors du traitement des données

Bénéfice : Optimisation de la satisfaction client et accélération de la production des bordereaux pour un gain de temps significatif.

Stage Académique (3mois)

EMC SARL, - De mai 2022 à juillet 2022

Développement d'une plateforme favorisant le vivre-ensemble, la cohésion de groupe et les interactions au sein de la communauté

- Concevoir la structure de la base de données (MCD)
- Développement de modèles de données (MLD)
- Création de la base de données
- Maintenir l'Intégrité des Données

Technologies : PostgreSQL, SQL, AGILE, Laravel

Bénéfice : Créer une infrastructure de données robuste et sécurisée.

PROJETS ACADEMIQUES

Projet Développement (JAVA DP: MVC) Académique

Institut UCAC-ICAM, - 2022

- Développer un site de E-commerce
- Développer un Jeu nommé BOULDERDASH
- Mettre sur pied un système d'enregistrement d'un hôtel au travers d'une interface Technologies: JAVA, HTML5, CSS3, Python, MySQL, SQL

BASE DE DONNEES

Mise sur pied un SI de gestion et modélisation et implémentation d'une base de données, - Octobre 2022

- Modélisation de la base de données
- Implémentation de la base de données

Technologies: PostgreSQL, Python, JavaScript, GitLab, AGILE

PARCOURS

Ingénierie du Web(L3)

ESGI, Paris 2024-2026

Ingénieur Web

Ingénierie Génie Informatique

Institut UCAC-ICAM, Douala-Cameroun 2021-2023

Ingénieur Informatique