



Informations
personnelles

Ross Gildas KETCHA

ketchaross@gmail.com

+33662026480

2 boulevard Pablo Picasso
94000 Créteil

ross260.github.io/Portfolio

@ross_gildas_ketcha

Compétences

Développement Web

Base de données, SQL

JavaScript, Python, Java

WordPress, Bootstrap

Langues

English

French

Centres d'intérêt

- Football
- Bénévolat

Profil

RECHERCHE D'ALTERNANCE EN DEVELOPPEMENT INFORMATIQUE

Passionné par l'informatique et les nouvelles technologies, je souhaite approfondir mes connaissances en développement IT dans le but de construire mon projet professionnel. Je suis à la recherche active d'une alternance avec un rythme de 3 jours école deux jours en entreprise.

Formation

Bachelor2 Concepteur développeur d'applications
ECE Paris, Paris

de sept. 2024 à juin 2025

1. Programmation Web Front end, Back end et Cloud
2. Python pour la science de donnée, et programmation C++
3. Programmation orienté objet Java

Bachelor1 Concepteur développeur d'applications
ECE Paris, Paris

de sept. 2023 à juin 2024

1. Programmation Web Front end et Back end
2. Algorithmique et programmation C avancée, Système et Réseaux

Bac Informatique Mention (Assez Bien)
Lycée Classique de Bangangté

juin 2022

Expérience professionnelle

Chargé d'assistance
AXA ASSISTANCE, Malakoff

de juin 2024 à oct. 2024

- Suivi des dossiers clients avec réponse téléphonique de qualité.
- Organisation des prestations d'assistance selon les garanties des contrats.
- Coordination des actions d'assistance à l'international avec les business units.

Equipier polyvalent
KFC, Villebon

de févr. 2024 à mai 2024

- Répondre aux attentes des clients lors des commandes.
- Préparer les produits en cuisine.
- Respecter les normes d'hygiène et de sécurité alimentaire.

Projets réalisés

Conception et développement d'une plateforme de vente de vêtement en ligne

ce projet consistait à développer un site web de vente de vêtement full stack. J'ai développé le front via Bootstrap, le backend en PHP, JavaScript et MySQL comme SGBD.

Conception et réalisation d'un logiciel d'enregistrement de clients en Java

Application développée avec Netbeans (Java) permettant l'enregistrement de clients via un formulaire avec génération de la liste des clients en au format pdf.

Conception et réalisation d'une plateforme web de gestion de projets collaboratif

Outil en ligne qui permet aux équipes de planifier, suivre et organiser leurs projets en un seul endroit. Technologies utilisée, (JavaScript, PHP, SQL, MySQL, HTML,CSS)