AGOH CHRIS

DEVELOPPEUR WEB

CONTACT

- 07 78 74 86 02
- agohchris90@gmail.com
- agohchris90@gmail.com
- https://agohchris.github.io/Portfolio-static/

SOFT SKILLS

- Langages: Python, Java, JavaScript
- Frameworks: React, Angular, Django,
 Flask, SpringBoot
- Maitrise des API REST
- Base de Données: MySql, PostgreSql,
 Oracle
- Maitrise des SE: Windows, Linux, MacOs
- · Outils Collaboratif: Git, Github
- Suite Bureautique : Excel, Word,
 Powerpoint

ATOUTS

- Capacité à travailler en équipe
- Résoudre des problèmes de façon créative
- Bonne compétences en communication
- Adaptabilité et apprentissage rapide de nouvelles technologies

LANGUES

- Français
- Anglais

REFERENCE

Disponible sur demande



PROFILE

Étudiant en informatiqueen génie logiciel, passionné par le développement backend et l'intelligence artificielle. Je cherche à intégrer une équipe dynamique pour contribuer à des projets innovants et relever de nouveaux défis technologiques.



PROJETS ACADÉMIQUES ET PERSONNELS

Systeme de Gestion de Document en Entreprise

Intitulé GED

- Application web permettant aux entreprises de gérer efficacement leurs documents numériques, avec des fonctionnalités de stockage sécurisé, organisation, recherche avancée, partage interne et gestion de versionning.
- Technologies utilisées : Angular, Spring Boot, MySql.
- Ce que j'ai appris: Gestion de projet, travail en équipe, Création d'une API REST avec Spring Boot pour interagir avec les données et exposer des endpoints.

Système de Gestion des Absences Intitulé SGA-UTA

- Application permettant à l'administration et aux enseignants de suivre les absences des étudiants, avec génération de rapports, notifications et statistiques sur la présence.
- Technologies utilisées: Java, PostgreSql
- Ce que j'ai appris: Implémentation de notifications pour alerter sur les absences et rappels importants.

Clone ChatGpt

- Développement d'une application web reproduisant les fonctionnalités de ChatGPT, permettant aux utilisateurs d'interagir avec un modèle de langage avancé pour générer des réponses contextuelles.
- Technologies utilisées: Flask), Tailwind CSS, HTML, CSS, JavaScript
- Ce que j'ai Appris: Intégration de l'IA dans une application, Intégration et Utilisation de l'API OpenAI dans des projets de Développments



EDUCATION

Licence Informatique Génie Logiciel Université de Technologie d'Abidjan

Certifact Python HackerRanck

Certifact Ingénieur Logiciel HackerRanck