

# 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 informatique en 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

### Système 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 Développements



## EDUCATION

Licence Informatique Génie Logiciel  
Université de Technologie d'Abidjan

Certificat Python  
HackerRanck

Certificat Ingénieur Logiciel  
HackerRanck