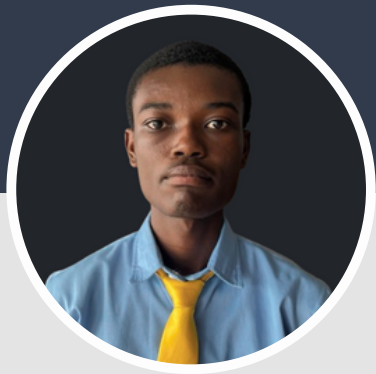


N'CHO SEM EZECHIEL ISAAC

ETUDIANT EN SYSTEMES RESEAUX INFORMATIQUES
ET TELECOMMUNICATIONS



CONTACT

+225 0585456593

isaacncho08@gmail.com

Treichville, Abidjan

www.isaacncho.netlify.app

COMPETENCES

- Développement Web :
ReactJS, ExpressJS, FastAPI
- Développement Mobile :
Flutter
- UX/UI Design : Figma
- Bases de données : SQLite,
MySQL, Firebase

ATOUTS

- Travail d'Équipe
- Communication Efficace
- Gestion du Temps
- Auto-didacte

LANGUE

- Anglais (A2)
- Français (Courant)

LOISIRS

- Cinéma
- Jeu
- Musique



PROFIL

Étudiant en licence informatique, passionné par le développement web (ReactJS, ExpressJS, FastAPI, MySQL, Firebase) et mobile (Flutter, SQLite). Je souhaite mettre en pratique mes compétences, apprendre de nouvelles technologies et contribuer à des projets innovants dans le cadre de mon projet de fin d'études.



FORMATION

Licence en Systèmes Réseaux Informatiques et Telecommunications	2022 - 2025
Ecole Supérieure Africaine des TIC(ESATIC)	
Baccalauréat série C	2021 - 2022
Lycée Moderne Aboisso	



EXPERIENCE ACADEMIQUES

APP 3 - INDUSTRIE 4.0 DANS L'ELEVAGE	OCTOBRE 2024 - JANVIER 2025
APP: Apprentissage Par Projet Python	
<ul style="list-style-type: none">Gestion et coordination en tant que chef d'équipe, supervisant les tâches, fixant les priorités et assurant le bon déroulement du projet.Développement de l'IA avec Python, permettant l'analyse et l'optimisation des données liées à l'élevage.	
Xpense - Application de suivi de dépense	JUILLET 2024
ReactJs, Firebase	
<ul style="list-style-type: none">Conception et développement de l'interface utilisateur avec ReactJS, offrant une expérience fluide.Intégration de Firebase pour gérer l'authentification des utilisateurs et la synchronisation des données en temps réel.Mise en place de la gestion des dépenses : ajout, modification, suppression, avec un système de filtrage et de tri	
ACE_APP - Gestion des présences	NOVEMBRE 2023 - FEVRIER 2024
Flutter, SQLite	
<ul style="list-style-type: none">Développement de l'application mobile avec Flutter, permettant aux utilisateurs de s'enregistrer et de confirmer leur présence facilement.Utilisation de SQLite pour gérer localement la base de données des utilisateurs et des confirmations de présence, garantissant une performance optimale.	