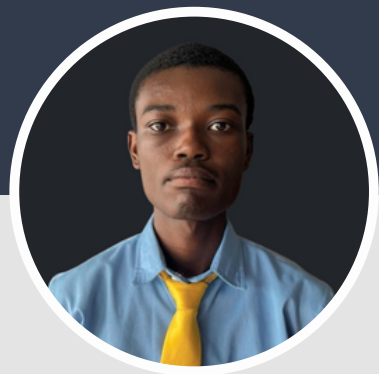


# N'CHO SEM EZECHIEL ISAAC

ETUDIANT EN SYSTEMES RESEAUX INFORMATIQUES  
ET TELECOMMUNICATIONS



## CONTACT

+225 0585456593

isaacncho08@gmail.com

Yopougon, Abidjan

www.isaacncho.netlify.app

## COMPETENCES

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

## ATOUTS

- Travail d'Équipe
- Communication Efficace
- Gestion du Temps
- Pensée Critique

## LANGUE

- Anglais (A2)
- Français (Courant)

## LOISIRS

- Cinéma
- Jeu
- Musique



## PROFIL

Étudiant en licence informatique, spécialisé en développement web (ReactJS, ExpressJS, MySQL, Firebase) et mobile (Flutter, SQLite). À la recherche d'un stage de 3 mois pour mon projet de fin d'études, afin de mettre en pratique mes compétences et contribuer à des projets innovants



## FORMATION

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



## EXPERIENCE ACADEMIQUES

<b>Xpense - Application de suivi de dépense</b>	JUILLET 2024
ReactJs, Firebase	
<ul style="list-style-type: none"><li>Conception et développement de l'interface utilisateur avec ReactJS, offrant une expérience fluide.</li><li>Intégration de Firebase pour gérer l'authentification des utilisateurs et la synchronisation des données en temps réel.</li><li>Mise en place de la gestion des dépenses : ajout, modification, suppression, avec un système de filtrage et de tri</li></ul>	

<b>ACE_APP - Gestion des présences</b>	NOVEMBRE 2023 - FEVRIER 2024
Flutter, SQLite	
<ul style="list-style-type: none"><li>Développement de l'application mobile avec Flutter, permettant aux utilisateurs de s'enregistrer et de confirmer leur présence facilement.</li><li>Utilisation de SQLite pour gérer localement la base de données des utilisateurs et des confirmations de présence, garantissant une performance optimale.</li></ul>	

<b>APP 3 - INDUSTRIE 4.0 DANS L'ELEVAGE</b>	NOVEMBRE 2023 - FEVRIER 2024
---	------------------------------

APP: Apprentissage Par Projet  
Python

- 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.