



# ZAKARIA ENNAOUI

4nd-year Computer Engineering student at ENSA Berrechid

+212 642 588 624  
LinkedIn  
portfolio

zakariaennaoui.pro@gmail.com  
github.com/zakariaennaoui

## À PROPOS

Étudiant en génie informatique à l'ENSA de Berrechid, passionné par les technologies émergentes telles que l'intelligence artificielle, le Cloud Computing, la cybersécurité et l'Internet des objets (IoT). Je développe des compétences solides en programmation, systèmes et réseaux, analyse de données et automatisation (n8n). Actuellement à la recherche d'un stage de projet de fin d'année (PFA), je souhaite mettre en pratique mes connaissances et contribuer à des projets innovants au sein d'une équipe dynamique.

## FORMATION

**Génie Informatique** 2022 – Aujourd'hui  
École Nationale des Sciences Appliquées de Berrechid (ENSAB)  
Berrechid, Maroc  
• cycle ingénieur Informatique 2024 – Présent  
• Classes préparatoires intégrées 2022 – 2024

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

**Langages & Programmation** : Java (POO), C, Python (IA, Data Science), R  
**Web & Mobile** : ReactJs, NodeJs, Développement mobile  
**Bases de Données** : SQL, NoSQL, Big Data, Systèmes d'information  
**Systèmes & Réseaux** : UNIX/Linux, Administration systèmes et réseaux, Cybersécurité  
**Données & IA** : Analyse et visualisation (R), Fouille de données, Informatique décisionnelle, Intelligence artificielle  
**Cloud & IoT** : Cloud Computing, Internet des objets (IoT)  
**Outils** : Git/GitHub, n8n

## PROJETS ACADÉMIQUES

**calendlyClone** *Projet stage d'initiation chez Experlik* 2025  
mernstack  
— [github.com/zakariaennaoui/calendlyClone](https://github.com/zakariaennaoui/calendlyClone)  
— [calendlyclone](https://calendlyclone.com)  
**Jeu de Paires** *Mini Projet Java* 2025  
Java Swing (interface graphique desktop), JDBC + MySQL (Gestion de scores), Modèle MVC (architecture)  
— [github.com/zakariaennaoui/JeuDePaires](https://github.com/zakariaennaoui/JeuDePaires)  
**Projet E-commerce** 2024  
React Js, tailwindCSS, Node.js  
— Analyse des architectures logicielles  
— [github.com/zakariaennaoui/ecommerce-website](https://github.com/zakariaennaoui/ecommerce-website)  
— [ecommerce-app](https://ecommerce-app.com)

## ACTIVITÉS PARASCOLAIRES

2024 – Présent  
• Suivi des activités parascolaires à travers le groupe de communication, permettant de rester informé des projets et événements.  
• Participation à divers tournois sportifs et organisation d'événements  
• Always up for a challenge or hackathon !

## LANGUES

**Arabe** : Langue maternelle  
**Français** : Courant  
**Anglais** : Courant

## CENTRES D'INTÉRÊT

**Technologie** : Technologies Web  
**Sports** : Football