



Houssam EL BOUAMRAOUI

Étudiant en informatique curieux et motivé, j'aime transformer mes idées en projets concrets. Mon parcours en DUT Génie Informatique m'a permis d'explorer plusieurs domaines : développement web, algorithmique et conception de systèmes. Je cherche constamment à apprendre, créer et innover.

✉ houssamelbouamraoui@gmail.com

🏠 Sale-Rabat, Maroc

📅 19 ans

📄 Permis B

☎ +212 661371034

LANGUES

Arabe
Langue maternelle

Français
Courant

Anglais
Intermédiaire

QUALITÉS

Esprit d'équipe, rigoureux et créatif

Bonne capacité d'adaptation et de communication

LOISIRS

Basketball, Fitness
esprit d'équipe et discipline

jeux vidéo
réflexion stratégique

Voyages
découverte culturelle

CERTIFICATES

CCNA : Présentation des réseaux
Cisco | 2025

Robotics Summer Camp
GREAT | Été 2017

Formation VEX IQ - Robotique Compétitive
RoboTalent | 2018

FORMATIONS

- **DUT Génie informatique**
Depuis 2024 École Supérieure de Technologie Safi
- **Baccalauréat Sciences Physiques (Mention Bien)**
De 2023 à 2024
Complexe Scolaire Khalid Abdelhafid Salé, maroc

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Stagiaire Développeur Web**
2025 Osisoftware Rabat maroc
Développement d'une plateforme de gestion de support technique avec Laravel, MySQL et Livewire, implémentant un système de tickets, messagerie intégrée et tableaux de bord analytiques.

PROJETS ACADÉMIQUES & PERSONNELS

- SmartNote — Application web de prise de notes intelligente**
 - Application web de prise de notes intelligente avec IA
 - Génération automatique de résumés et examens personnalisés
 - Stack : PHP, JavaScript, HTML/CSS, MySQL.
- SecureXplorer — Plateforme d'analyse de sécurité web et réseau**
 - Plateforme web d'analyse de sécurité réseau et web
 - Interface unifiée pour outils d'audit
 - Stack : Python, PHP, HTML/CSS, MySQL.

COMPÉTENCES

Langages & Frameworks :
Java (POO), Python, PHP (Laravel, Livewire), C, JavaScript, HTML, CSS, SQL

Cybersécurité :
Tests d'intrusion, scanning et analyse de vulnérabilités (Nmap), sécurité réseau

Outils & Systèmes :
Git, Linux, VirtualBox

Modélisation & Conception :
Merise, UML

Design :
Adobe Photoshop / Adobe Illustrator