



Yassine CHAIBI

Artificial Intelligence Student (BTS) | Growing Freelance Practice in AI Automation

✉ chaibiyassine0801@gmail.com ☎ 0623710433

📍 MOROCO,CASABLANCA 🔗 <https://basic.vercel.app/>

🌐 <https://www.linkedin.com/in/yassine-chaibi-271b02395/>

📷 <https://www.instagram.com/basic.web/>

Profile

Étudiant en intelligence artificielle, passionné par l'**AI automation** et les technologies intelligentes. Autodidacte en **Linux**, **bases de la programmation** et **vibe coding**, je conçois des workflows automatisés **no-code / low-code avec n8n** pour répondre à des besoins concrets. J'ai lancé une micro-agence personnelle durant les vacances scolaires, me permettant d'acquérir une première expérience en **analyse des besoins clients**, **conception de solutions** et **livraison technique**. Curieux, rigoureux et orienté solutions, je souhaite évoluer dans l'**IA appliquée et l'automatisation intelligente**.

Skills

AI Automation (n8n)



Conception et déploiement de workflows automatisés no-code / low-code. Analyse des besoins, logique conditionnelle, tests et livraison de solutions fonctionnelles.

Vibe Coding



Approche créative orientée automatisation et expérimentation rapide. Capacité à transformer une idée en solution technique simple et efficace.

Linux (Command Line)



Débutant – Intermédiaire Utilisation du terminal, navigation dans le système de fichiers, commandes de base.

Résolution de problèmes



Approche logique, tests, ajustements et amélioration continue des workflows.

Apprentissage autonome



Capacité à apprendre rapidement de nouveaux outils et technologies en autonomie.

Languages

Anglais



Français



Certificates

- Certificat en Informatique de Base (Basic Computing) — Obtenu
- BTS (en cours)
- Maroc Baccalauréat obtenu — 2025

Projects

AI automation workflows (n8n)

projets clients, automatisation no-code / low-code.

Landing pages

-ganoun.ai: "<https://ganouni-sigma.vercel.app/>" / -ecomaroc: "<https://ecomaroc-project.netlify.app/>" / -3alem-o-t3alem: "<https://3alem-o-t3alem.netlify.app/>" / -plant-e: "<https://plant-e-project.netlify.app/>"