



# NAWFAL HASSANI

Développeur Full-Stack · Étudiant Epitech

Part-time : 14 sept. 2026 — 28 fév. 2027 · Stage : 1 mars — 30 juin 2027 (4 mois, Tek3)

☎ 07 67 84 72 65

✉ nawfal.hassani@epitech.eu

📍 Montpellier · Mobile · Permis B

🌐 nawfal.fr

🐙 github.com/nawfal-hassani

## PROFIL

Étudiant en 2<sup>e</sup> année à **Epitech Montpellier**, je construis des produits web full-stack. Créateur de **SNCard** (NFC, en prod sur sncard.fr) et d'**E-gine** (prospection B2B). Ex-stagiaire dev 4 mois chez **JDC Occitanie**. 1<sup>ère</sup> place Hackathon GenAI.

## FORMATION

### Programme Grande École

Epitech · Montpellier

2024 – 2029 · en cours (Tek2)

### Baccalauréat STI2D

Lycée Simone Veil · Gignac

2024 · mention

## COMPÉTENCES

### Langages

C Python TypeScript JavaScript Bash HTML CSS

### Frameworks & libs

React Next.js Astro Node.js Tailwind Three.js

### IA & LLM

Anthropic OpenAI PyTorch NumPy Deep RL

### Outils & cloud

Git GitHub Docker Linux Vercel Stripe

### CMS

WordPress Shopify

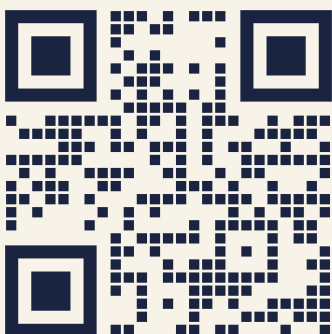
## LANGUES

Français

Anglais

## ENGAGEMENTS

**E-MMA** — Diversité dans les métiers du numérique. Participation aux événements et workshops.



## EXPÉRIENCES

### Développeur Web · Stage

Full-stack

2025 · 4 mois

JDC Occitanie — Montpellier

- Développé de zéro une plateforme SMS full-stack pour les clients JDC : envoi unitaire et en masse, planification, import CSV/Excel.
- Intégré **Stripe Checkout** pour la facturation (packs de 100 à 5 000+ SMS) et l'authentification JWT avec contrôle d'accès par rôles (Admin / Utilisateur).
- Conçu un dashboard temps réel via Socket.io : monitoring API, suivi du taux de délivrabilité et historique exportable.

### Webmaster freelance

2020 – présent

L'Assiette du Boucher — Montpellier

- Administration site e-commerce (WordPress / Shopify) + Google Business.

## PROJETS

### SNCard — sncard.fr

NFC Web

Next.js 16 · React 19 · TypeScript · Three.js · Stripe · Tailwind · Vercel

Solution NFC pour commerçants : la carte permet aux clients de laisser un avis Google en une tape, sans application. De la landing 3D (React Three Fiber) au tunnel de paiement Stripe, déployé en production sur sncard.fr.

### QuizGenAI — Hackathon

1<sup>ère</sup> place · 48h

React · Vite · Tailwind · OpenAI API · genaihackaton.pages.dev

Application de **quiz dont les questions sont générées par IA** via l'API OpenAI. Conçue en équipe en 48h lors du Hackathon GenAI Epitech. 1<sup>ère</sup> place toutes équipes confondues.

### Salon du Cheval de Paris — Refonte

Project Week · IONIS

Lead projet · équipe 6 (3 dev + 3 design) · Epitech x EartSup x marketing

Refonte complète proposée à VEL (70 000+ visiteurs/an). **Pilotage du projet** + contribution au site, à l'app mobile de circulation visiteurs et au merchandising.

### E-gine

SaaS B2B

Next.js 16 · React 19 · TypeScript · PostgreSQL · Prisma · NextAuth · Stripe · Tailwind

Plateforme de prospection B2B : recherche d'entreprises par niche et zone géographique via l'API Google Places, filtres avancés (note, avis, site, téléphone), système de campagnes avec statuts (à contacter, contacté, relancé, clos) et export CSV. Authentification, paiement Stripe et tableau de bord analytique.

### StartTrek — Deep Reinforcement Learning

PyTorch · DQN

Python · PyTorch · Gymnasium · NumPy

Agent **Deep Q-Learning** entraîné à faire atterrir un module lunaire de façon autonome (Gymnasium LunarLander-v3). Q-network MLP, replay buffer, exploration  $\epsilon$ -greedy, target networks, benchmarks multi-seeds avec IC 95%.

### 404::FutureNotFound

Game Jam · 48h

Pixel art 16x16 · 2D top-down

Jeu top-down développé en 48h pour une Game Jam (thème : « It's not a bug, it's a feature »). Carte futuriste, voyage temporel via failles glitch, 4 vagues de zombies.

### Académique · Epitech

C · svstème