



ADEL REDJEMI

ÉTUDIANT EN BACHELOR INFORMATIQUE – EPSI PARIS

Étudiant à l'EPSI Paris, je conçois des applications web full-stack de bout en bout — du front à la base de données — et j'intègre l'IA dans mon workflow de développement. Profil polyvalent web, IoT-embarqué et réseaux, j'aime transformer des besoins concrets en solutions techniques fiables.

☎ +33 6 19 34 64 81 | ✉ redjemitechkraft@gmail.com | 🌐 m-redjemi | 🌐 adelred78 | 🌐 portfolio | 📍 IDF

PROJETS & RÉALISATIONS

HydroTrack – Plateforme IoT d'arrosage intelligent

2026

Développeur IoT & Web – ESP32, Node-RED, Supabase / PostgreSQL, API météo

- Architecture 3 couches croisant l'humidité du sol et la météo pour optimiser l'arrosage.

SmartBike – E-commerce full-stack

2025

Développeur full-stack – équipe de 5 – PHP 8, MySQL, Apache / XAMPP, architecture MVC

- Boutique complète (catalogue, panier, admin) codée en MVC sous Git avec base MySQL.

Infrastructure réseau sécurisée

2025

Architecte réseau & sysadmin – Cisco, VLAN, VirtualBox, Linux, Visio

- Conception HLD/LLD, segmentation VLAN et durcissement de machines virtuelles Linux.

Snack'O'Matic – Machine de Rube Goldberg (Lauréat local)

2025

Concepteur & modélisateur 3D – équipe de 5 – Tinkercad, conception mécanique

- **1^{re} place locale** (qualifié national) pour une machine à réaction en chaîne en 3D.

Mini-projets et Algorithmes

2024 – 2025

Développement solo – Python, Arduino, VR Dream, Git

- Optimisation d'algorithmes (index hashé, Big-O), séquençage LED et scènes VR.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stage Développeur Full Stack - 2 mois

Mi-avril – mi-juin 2026

Glikt – Courbevoie (92), France

- Participation au développement de l'infrastructure globale : idéation, rédaction technique, conception UI/UX, développements front-end, back-end et gestion des bases de données (BDD).
- **Compétences et technologies** : Full Stack, UI/UX, React, Back-end, BDD, Claude Code.

FORMATIONS

Bachelor 1 Informatique

2025 – 2026

École d'ingénieur EPSI Paris – Courbevoie (92)

- Modules : algorithmique, HTML/CSS, PHP/MySQL, Python, SQL, virtualisation, IoT, architecture réseau, mathématiques pour l'informatique.
- Ateliers & soft skills : Linux & Windows (machines virtuelles), Cisco, Git, Figma ; conduite de projet et management d'équipe.

Formation Développement Web (192 h)

2025

Code213 – El Biar, Alger, Algérie

- HTML, CSS, introduction à JavaScript – interrompue pour mobilité internationale (France).

Baccalauréat Mathématiques

Juillet 2025

Lycée Amara Rachid – Ben Aknoun, Alger

- Diplôme obtenu avec mention **Très Bien** (16,28/20).

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Développement web : HTML, CSS, PHP, Vercel, Netlify

Outils : Git, Cisco, VirtualBox, Visio, PyCharm, VS Code, XAMPP, phpMyAdmin, Delightex, Claude Code

Bases de données : MySQL, SQL, Supabase, PostgreSQL

Systèmes : Windows, Linux (Ubuntu, Debian)

Langages : Python, JavaScript (bases)

Design : Figma, Canva, Tinkercad

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Langues : Français, Anglais (intermédiaire).

Centres d'intérêt : Développement web, projets informatiques personnels, jeux d'échecs, lecture.