



haithemhammami



haithem-hammami



<https://haithem.netlify.app>



+33 6 14 64 79 05



haithem.hammami.pro@gmail.com

# HAITHAM HAMMAMI

## Développeur Full Stack



Île-de-France



Décembre



25 Ans



B

### PROFIL PERSONNEL

Développeur Full Stack passionné par la création d'applications web performantes et intuitives. Spécialisé en JavaScript (Angular, React) et Node.js, je maîtrise tout le cycle de développement, de la conception à la mise en production.

Habitué aux environnements Agile/Scrum, à Git/GitHub et à l'intégration continue, je cherche aujourd'hui à rejoindre une équipe dynamique où je pourrai apporter mes compétences et ma créativité sur des projets innovants à fort impact.

### LANGUES

- Français : Courant
- Anglais : Professionnel (niveau B2)
- Allemand : Notions (A2)

### TECHNOLOGIES & COMPÉTENCES

- Front-end : JavaScript, TypeScript, Angular, React, Next.js, HTML5, CSS3/SCSS
- Back-end : Node.js, Go, PHP, Python
- Mobile : Kotlin, Java, Flutter
- Bases de données : PostgreSQL, MySQL, Firebase
- Temps réel : WebSockets, Server-Sent Events (SSE)
- DevOps / Déploiement : Docker, Kubernetes, GitHub Actions, Vercel, AWS
- CI/CD & Outils : Git/GitHub, Trello, Jira, Notion, Google Workspace
- Architecture : UML, API REST, CI/CD
- IA & Automatisation : API GPT,
- Vision, Automatisation de workflows,
- Génération de données



### EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Apprentissage | Développement d'outils numériques RH

Valeo | Janv. 2024 – Sept. 2025

- Conception et développement d'applications et d'outils internes pour la digitalisation des processus RH (paie, formation, administratif)
- Automatisation de processus internes réduisant le temps de traitement de plus de 30 %
- Analyse fonctionnelle, rédaction de spécifications et maintenance corrective/évolutive
- Collaboration Agile au sein d'une équipe pluridisciplinaire (RH, Dev, Data)

Stage de Fin d'Études | Développeur Full Stack IoT

COFICAB MED | Fév. 2023 – Juin 2023

- Développement d'un système IoT de suivi en temps réel des engins de manutention (ESP32, MQTT)
- Création d'un dashboard de visualisation (React/Node.js) avec affichage des KPI
- Amélioration de la fiabilité du transfert de données (batterie, GPS, température)

Stage technique – Systèmes Électroniques

COFICAB MED | Juin 2022 – Juil. 2022

- Analyse d'une carte électronique : étude des entrées/sorties et diagnostic des pannes.
- Proposition de solutions de protection et élaboration d'une check-list numérique pour fiabiliser les vérifications



### PROJETS PERSONNELS

#### YumiMind – Assistant de courses intelligent

- Génération automatique de recettes personnalisées et recherche d'ingrédients via photo
- Stack : Next.js, TailwindCSS, Supabase (PostgreSQL), SSE, Stripe, GPT-4o

<https://yumimind.vercel.app>

[IA Drive PEC](#)

#### ThinkShare – Plateforme sociale académique

- Plateforme collaborative de partage de contenu et d'analyse de données
- Stack : Flutter (Web & Mobile), Go (Gin), PostgreSQL, Stripe, Azure (K8s), Terraform, Docker

<https://thinkshare-app.web.app/>

[ThinkShare](#)



### FORMATION

#### Mastère Lead Développeur Full Stack

EEMI – Paris | Oct. 2023 – Sept. 2025

- Conception et optimisation d'applications web, mobiles et logicielles dans une approche DevOps
- Sécurisation, stockage et traitement des données pour des solutions évolutives

#### Licence Automatismes et Informatique Industrielle

ISTIC | Sept. 2020 – Juin 2023

- Développement d'applications embarquées et web pour l'automatisation industrielle
- Intégration de solutions temps réel et IoT