

# Hafid IDRISI



INGÉNIEUR INFORMATIQUE – CLOUD | DEVOPS |  
DÉVELOPPEMENT LOGICIEL

Jouy en Josas, France - Mobile national | Jeune diplômé | [jdrissihafez@gmail.com](mailto:jdrissihafez@gmail.com) | +33 6 05 59 22 79

## PROFIL

Ingénieur Bac+5 (Junia HEI – Lille), spécialisé en Cloud, DevOps et Développement fullstack. Expérience en Azure, Kubernetes, Terraform, .NET, React, Python, C++, avec projets en SaaS, systèmes embarqués et IA appliquée. Polyvalent et orienté innovation, avec esprit d'équipe, autonomie et adaptabilité.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Cloud/DevOps :** Azure, Kubernetes, Docker, Terraform, CI/CD, GitHub Actions
- **Développement :** Python, C/C++, C#, .NET, Java, Kotlin, SQL
- **Web & Apps :** React, ASP.NET, REST APIs, Firebase
- **IA/ML :** OpenCV, PyTorch, TensorFlow, Computer Vision
- **Outils :** Git, Linux, Jira, Trello, Postman

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### Développeur SaaS – Projets personnels

Aout. 2025 → En cours

- Création de l'app ATS-CV-Generator (ASP.NET / Node.js / React / PostgreSQL) : génération de CV optimisés ATS (parsing d'offres, export PDF/DOCX).
- Mise en place CI/CD, hébergement cloud, optimisation UX.

### Ingénieur Architecture Cloud & IoT – Hager Group

Stage – avr. 2024 → oct. 2024

- Développement d'APIs REST et intégration sur Azure AKS.
- Conception de l'architecture sécurisée : VNet, Private DNS, Key Vault, Service Bus.
- Collaboration agile avec équipes produit & dev.

### Développeur systèmes embarqués – Mirion Technologies

Stage – Mai. 2023 → sept. 2023

- Développement d'IHM en C/C++ & Python sur Raspberry Pi.
- Configuration Linux embarqué & gestion de données temps réel.
- Documentation utilisateur dans un contexte industriel.

## FORMATION

### Diplôme d'ingénieur – Informatique et Technologies de l'Information HEI – Hautes Études d'Ingénieur (Junia)

Lille, 2019 → 2024

Projets pédagogiques et personnels réalisés dans le cadre de la formation :

- **Porte connectée avec reconnaissance faciale :** Python, OpenCV, Raspberry Pi, MQTT
- **Application Android de gestion de budget :** Kotlin, Firebase

## LANGUES & DIVERS

- **Langues :** Français (bilingue), Anglais (professionnel), Arabe (natif)
- **Certifications:** AWS Certified DevOps Engineer (Janvier 2025), Programming Fundamentals – Duke University