# **Vincent Lagache**

## Développeur



Développeur passionné par l'innovation technologique, avec plus de quatre ans d'expérience en développement d'applications web avec Python et deux ans en développement frontend avec Angular. Je suis à la recherche d'un poste de développeur backend Python, tout en étant ouvert à l'apprentissage d'autres langages ou d'autres domaines du développement informatique (logiciel, embarqué, cloud, DevOps). Je dispose également d'une formation en Intelligence Artificielle (IA) et Machine Learning (ML), ce qui me permet de comprendre les grands principes et les problématiques clés de ces domaines. Intéressé par le MLOps, je suis ouvert aux opportunités dans ce secteur. J'aime approfondir mes expériences personnelles, notamment à travers l'écriture d'articles, comme ma série sur la découverte de Neovim.

☑ v1.lagache@gmail.com

**%** 06.86.56.07.77

Bordeaux

#### COMPÉTENCES















Github Actions

AWS (Elastic Beanstalk, EC2, RDS, S3)

Azure (ML, Functions, Storage)

Machine Learning & IA

## CERTIFICATIONS

Azure DP-100: Azure Data Scientist Associate

## PRÉSENCE EN LIGNE

github.com/vlagache

001 <u>medium.com/@vlagache</u>

/vincent-lagache

## EXPÉRIENCES



### Capgemini

CDI • février 2023 - octobre 2024 • Bordeaux

**Responsable technique** mars 2024 – octobre 2024 **Développeur** février 2023 – mars 2024

Développeur puis Tech Lead au sein de l'équipe du programme ANEF (Administration Numérique pour les Étrangers de France) du Ministère de l'Intérieur.

- Encadrement de développeurs juniors (sorti d'études ou nouveaux sur le projet) pour de la montée en compétence technique, du support sur de la résolution d'anomalies ou du développement de nouvelles fonctionnalités.
- ✓ Chiffrage d'une refonte d'une téléprocédure pour s'assurer de la conformité RG2A.
- ✓ Développement d'une nouvelle fonctionnalité sur le portail usager (Python Flask & Angular), permettant aux demandeurs de la nationalité française de modifier les informations qu'ils ont initialement fournies, avant l'obtention de leur nationalité.
- Refonte technique d'une téléprocédure existante (demande de nationalité) pour se conformer au Design
  System de l'État Français (systeme-de-design.gouv.fr)

PYTHON ANGULAR DOCKER MONGODB CHIFFRAGES



### Alegria.group

. .

