



Cristina GHINDA

Développeuse Full-Stack orientée DevOps

Développeuse full-stack disposant d'une solide expérience et de compétences confirmées en DevOps, je suis à la recherche d'une nouvelle opportunité en CDI me permettant de participer activement à la conception, au déploiement et à l'amélioration continue de solutions performantes.

* Site personnel : www.iamcristinadev.xyz

✉ arcusi_cristina
@yahoo.com

🏡 Villiers-sur-
Marne (94350)

🚗 Permis B
📍 Ile-de-France
📞 0749908401

Compétences

Développement Frontend :

JAVASCRIPT,
REACT, REACT
NATIVE,
VUE.JS, VUETIFY,
NEXT.JS, TAILWIND
CSS

Backend :

PYTHON, DJANGO,
NODE.JS, EXPRESS.JS

Bases de données :

MYSQL, MONGODB,
ARANGODB

DevOps & Cloud :

Git, GitLab CI/CD,
Docker, Terraform,
Ansible, AWS, Linode
Qualité et sécurité
du code :
SonarQube

Monitoring :

Prometheus,
Grafana

Langues

Français

- courant

Anglais

- intermédiaire

Roumain

- langue maternelle

Expériences

● Développeuse Full-Stack – Efficacy (Institut de R&D)

De 2021 à 2024 Champs-sur-Marne, Ile-de-France

- Développement d'applications web et d'analyse énergétique urbaine (**Vue.js, Vuetify, Django**) dans un environnement **Agile** et travail en collaboration avec des équipes produit et data
- Conception, développement et maintenance d'**APIs backend** en **Python/Django**, incluant la **création de tests unitaires et de tests d'API**, ainsi que de **pipelines de données** (Pandas)
- Conteneurisation des applications et participation aux **mises en production (Docker, Git)**
- Support aux utilisateurs : **corrections de bugs**, évolutions fonctionnelles et **accompagnement / formation**

Expériences extra-professionnelles

● Développeuse Web & DevOps – Site personnel

2025

- Conception, développement et mise en production de mon site personnel : www.iamcristinadev.xyz
- Développement front-end avec **Next.js** et **Tailwind CSS**
- Conteneurisation et déploiement avec **Docker**
- Mise en place d'une **CI/CD GitLab** et des scripts pour automatiser les déploiements
- **Infrastructure as Code** avec **Terraform & Ansible**
- Hébergement et déploiement cloud sur **AWS**

● DevOps – Projet de mise en production d'un blog

2024

- Mise en production d'un blog dans un environnement cloud
- Mise en place de **pipelines CI/CD GitLab** pour automatiser les déploiements
- Déploiement et gestion d'infrastructures sur **AWS**
- **Infrastructure as Code** et automatisation avec **Terraform & Ansible**
- Monitoring et observabilité avec **Prometheus & Grafana**

Diplômes, Formations

● Administrateur système DevOps, BAC+3/4

2024 La Capsule Paris

● Expert en informatique et Système d'information, BAC+5

De 2022 à 2024 3W Academy Paris

● Concepteur développeur d'applications , BAC+3

De 2021 à 2022 École IMIE Paris

● Licence de Mathématiques & Informatique & Master en Mathématiques appliquées, BAC+5

De 2014 à 2020 Université de Craiova Roumanie