



Jarod CAJNA

Ingénieur DevOps

👤 Résumé

Passionné d'informatique et d'automatisation, avec 6 ans d'expérience dont 2 ans en CDI, je m'appuie sur une forte culture cybersécurité et une pratique régulière de projets personnels. Je cherche à mettre à profit mes compétences en cloud et DevOps pour concevoir des environnements fiables, performants et sécurisés.

💼 Expérience

Ingénieur Devops, Gatewatcher

Janv. 2023 – Current

Mise en place et optimisation de l'infrastructure CI/CD via GitLab Runner. / Déploiement, configuration et maintien en conditions opérationnelles de clusters Kubernetes. / Support technique auprès des équipes internes.

Ingénieur Cloud/Devops, Thales

Janv. 2021 – Janv. 2023

Conception et mise en œuvre d'une plateforme Cloud en adoptant une approche DevOps. / Exploitation de l'écosystème Kubernetes et automatisation de l'infrastructure via des outils *as code*. / Gestion de projet en méthodologie Agile.

Développeur R&D, SAP

Janv. 2019 – Janv. 2021

Département R&D Cybersécurité / Développement en Python / Développement d'un outil de scraping.

🎓 Formation

Mastère, Cybersécurité, IPSSI, Saint-Quentin-en-Yvelines

2021 – 2023

Licence Professionnelle, ASSR option Cybersécurité, IUT NICE CÔTE D'AZUR

2020 – 2021

DUT, Réseaux et Télécommunications, IUT NICE CÔTE D'AZUR

2017 – 2020

DETails

contact@jarodcajna.fr

Paris, France

+33782800525

Sites Web et liens sociaux

Gite <https://gitea.jarodcajna.fr/jarjar>

GitHub: <https://github.com/j4rj4r>

Compétences

Ansible, Terraform

Docker, Kubernetes (Helm, Kustomize)

Git, GitLab, GitLab CI/CD, ArgoCD

Grafana, Loki, Promtail

HashiCorp Vault

Python, Bash

Linux (Debian, Ubuntu, Manjaro...)

Vmware, Vcenter, Vsphere

☑ Certifications et licences

Certification Stormshield

CCCNA 1-2-3-4

CCNA Security

Certified Kubernetes Administrator (CKA)

Langues

Anglais