

GRACIANNETTE Olivier

SRE/DevOps - Freelance

DevOps depuis 2018, je suis passionné par les concepts de CI/CD en méthodologie Agile, l'Infra as Code via Ansible et Terraform, les environnements orientés cloud autour de Kubernetes et le développement Python & Go.

EXPÉRIENCE

Freelance — DevOps chez Mirakl

FEVRIER 2022 À AUJOURD'HUI

Gestion de l'infrastructure multi cloud (GCP, AWS & Azure) via Terraform, amélioration continue des pipelines CI/CD et développement d'outils internes.

ACTION :

- Amélioration continue des infrastructures cloud (GCP, AWS & Azure) avec Terraform via la CI/CD
- Intégration d'outils de CD (ArgoCD)
- Développement de module terraform internes
- Développement d'API internes (Go)

TECHNO :

GCP, AWS, Azure, Terraform (Cloud), ArgoCD, Go, Python

Daveo, Bordeaux — DevOps chez Cdiscount

JUILLET 2021 À FEVRIER 2022

Développement et management de multi datacenter et multi cluster Kubernetes via l'Infrastructure as Code, et intégration d'une solution de stockage répliqué pour K8s : Rook-Ceph

ACTION :

- Développement et management des cluster Kubernetes via l'infra as code (Ansible & Terraform)
- Intégration de la solution de stockage répliquée rook-ceph pour le stateful dans Kubernetes
- Développement de script d'automatisation (Ansible & Terraform) et de pipeline CI/CD

TECHNO :

Kubernetes, Kong, rook-ceph, Prometheus, Ansible, Terraform

12 Allée Margot
33320 Eysines, FR
(33) 06 45 54 24 14

olivier.graciannette@gmail.com
<https://oliviergraciannette.net>

COMPÉTENCES

Cloud : GCP, AWS, Azure

Techno : Kafka, ELK, K8s,
Docker, Prometheus (*expert*),
Thanos, Ceph, Kong

Scripting : Ansible, Terraform,
bash, Python, Helm (*expert*)

Développement Web : Django,
Flask, GoLang, React

Développement mobile :
Flutter (*très junior*)

Gestion de projet : Agile, Gitlab,
Github, Git Flow, CI/CD, Jira

PROJETS

Site personnel (React)

WebApp de recherche et tracking Films et Séries
(React)

Trading Bot (Python)

LANGUES

Français (natif)

Anglais (courant)

Omnilog, Bordeaux — DevOps BigData chez Altrnativ

MARS 2021 À JUIN 2021

Design et implémentation d'une nouvelle infrastructure pour collecter, agréger et indexer des données télécom' et les servir dans un cluster Hadoop pour des besoins Data science

ACTION :

- Design d'un cluster Kubernetes et déploiement "on premise" via Ansible
- Gestion et déploiement de clusters Elasticsearch via Ansible
- Design et déploiement d'un cluster HortonWorks
- Amélioration continue du monitoring (Prometheus, Alertmanager and Grafana) via Ansible

TECHNO :

Kafka, ELK, Kubernetes, Hadoop, Prometheus, Docker, Ansible

Omnilog, Bordeaux — DevOps BigData chez Bouygues Telecom

AOÛT 2018 À FEVRIER 2021

Implémentation d'une nouvelle infrastructure pour collecter, agréger et indexer des données télécom' et les servir dans un cluster Hadoop pour des besoins Data science

ACTION :

- Design d'un cluster Kubernetes et déploiement "on premise" via Ansible
- Gestion et déploiement de clusters Elasticsearch via Ansible
- Design et déploiement d'un cluster HortonWorks
- Amélioration continue du monitoring (Prometheus, Alertmanager and Grafana) via Ansible

TECHNO :

Kafka, ELK, Kubernetes, Hadoop, Prometheus, Docker, Ansible

FORMATION

EPSI, Bordeaux — Expert en informatique et système d'information (BAC +5)

SEPT 2016 À JUIN 2018

Spécialisation Cloud

TOEIC

EPSI, Bordeaux — Concepteur Intégrateur DevOps (BAC +3)

SEPT 2015 À JUIN 2016