

DORIAN - DEVOPS ENGINEER

+4 ans d'expérience



Passionné par le cloud et les nouvelles technologies





EXPÉRIENCES PRINCIPALES

DEVOPS

1 an et 5 mois chez Intériale

DEVOPS

7 mois chez OuiSNCF

DEVOPS ENGINEER

4 ans chez Atos



DIPLÔMES ET FORMATIONS

DUT informatique

Université Lille

Licence 3 Informatique

Université Lille

Expert en informatique et système d'information

EPSI Lille



COMPÉTENCES

CLOUD

Google Cloud

AWS

LANGAGES ET FRAMEWORKS

Java

Python

NodeJS

Shell

OUTILS / APPLICATIONS

Jenkins

Kubernetes

ArgoCD

Docker

Prometheus



SECTEURS

Services



LANGUES

Français - Courant Anglais - Courant

REF : DME19761

Votre Interlocuteur

Jean-kévin LAWSON - jklawson@extia.fr







Depuis avril 2022



CONTEXTE

L'application Mobile d'Intériale passe par de multiple APIs. Pour sécuriser les applications, les appelés passent par un ensemble d'outil ('API Gateway) : Gravitee, Gravitee AM, Gravitee Alert Engine, ...

Mon rôle chez Intériale est d'assurer la disponibilité des différents Gravitee (Prod, Recette, ...), ces derniers sont hébergés sur du Kubernetes, sur des serveurs Debian OnPremise.

J'agit donc de façon transverse, que ce soit sur les serveurs Debian, sur Kubernetes, et sur les Gravitee.



COMPÉTENCES

OUTILS / APPLICATIONS

Ansible

Jira

Gravitee

Git

SYSTÈMES & RÉSEAUX

Debian

Kubernetes



RÉALISATIONS

AUTOMATISATION DE LA CRÉATION DE FERME KUBERNETES

- Ansible
- Gravitee
- Kubernetes
- Debian

SURVEILLANCE ET MAINTENANCE D'UNE API GATEWAY

- Gravitee
- Prometheus
- Grafana
- JWT, RSA, BCRYPT

Votre Interlocuteur REF : DME19761





7 Mois

De septembre 2021 à mars 2022



CONTEXTE

Le rôle consiste à assurer la qualité constante de l'infrastructure (en automatisant les tests techniques, créant des pipelines de déploiement automatisés de hors prod et prod, en gérant la configuration logicielle...) pour mettre en production et gérer le RUN des composants sur nos

infrastructure.

Accompagner les développeurs et PO à l'animation du RoadToProd

En véritable Devops, augmenter l'autonomie de l'équipe sur la partie exploitation en automatisant au maximum les processus d'exploitation et diffusant la culture de l'exploitation.

Dans un contexte agile, être dans un esprit d'amélioration continue.

*

COMPÉTENCES

AWS

Jenkins

Puppet

Git

Shell

Python

Groovy

Tomcat

Apache

HAProxy

Kafka

=

RÉALISATIONS

CONTENEURISATION ET DÉPLOIEMENT D'APPLICATIONS

- Docker
- Kubernetes
- Python

DÉPLOIEMENT ET INTÉGRATION CONTINUE

- Jenkins
- Rundeck

GESTION DU RUN

- AWS (EC2 & AWS Lambda)
- Maintenance
- HAProxy

AUTOMATISATION

- Rundeck
- Terraform

REF : DME19761







Depuis septembre 2019



CONTEXTE

Intégration dans le DevOps and Digital Campus, dans l'équipe Ops. Egalement en charge de la mise en place et de l'amélioration de l'Intégration Continue au sein de l'entité.



COMPÉTENCES

OUTILS / APPLICATIONS

Jenkins

ArgoCd

Docker

PostgreSQL

CLOUD

Kubernetes

Google Cloud

AWS

Microsoft Azure



RÉALISATIONS

MISE EN PLACE DU DÉPLOIEMENT CONTINUE AVEC ARGOCD

- ArgoCd
- CD

MAINTENANCE ET AMÉLIORATION D'UNE FORCE LOGICIELLE SUR ENVIRONNEMENT KUBERNETES

- Kubernetes
- Jenkins
- Nexus
- Gitlab
- Docker
- Postgresql
- ArgoCD
- Keycloak

MISE EN PLACE DU MONITORING D'UNE FORGE LOGICIELLE

- Prometheus
- Grafana
- Istio
- Loki

CONTENEURISATION ET DÉPLOIEMENT D'APPLICATIONS SUR KU-BERNETES

- PHP
- Mean Stack
- Docker
- ArgoCD

REF: DME19761 C2 - V3 Page 4 / 8 www.extia-group.com





DURÉE



CONTEXTE

Intégration au sein du DevOps and Digital Campus



De avril 2019 à août 2019



COMPÉTENCES

OUTILS / APPLICATIONS

Jenkins

Docker

PostgreSQL

LANGAGES ET FRAMEWORKS

NodeJS



RÉALISATIONS

MISE EN PLACE DE L'INTÉGRATION CONTINUE DANS UN ENVI-**RONNEMENT KUBERNETES**

- Kubernetes
- Jenkins
- CI
- Docker
- Nodejs
- Postgresql

REF: DME19761 **Votre Interlocuteur** C2 - V3 Page 5 / 8 www.extia-group.com







CONTEXTE

5 MOIS

De avril 2018 à août 2018

Stage + CDD chez Inovelan, éditeur de logiciel dans le domaine de l'E-Santé



COMPÉTENCES

RÉALISATIONS

LANGAGES ET FRAMEWORKS

Java

Spring Boot

RÉALISATION D'UNE APPLICATION DE BATCH PROCESSING POUR TRAITER DES FACTURES

- Tests unitaires
- Batch Processing
- Spring Boot

REF : DME19761





E CONTEXTE

De à





REF : DME19761





E CONTEXTE

De à





REF: DME19761