

DevAtScale

DEVOPS LEAD AND KUBERNETES MIGRATION EXPERT

6 ans d'expérience

COMPETENCES PROFESSIONNELLES

Compétences principales	Node.js, Ansible, Docker, Circleci, Varnish, Prometheus, Vue.js, Terraform, Grafana, Splunk.
Design et Développement Web	Adobe Dreamweaver, AngularJS, Cascading Style Sheets (CSS), Express.js, HTML5, Npm, Varnish.
Langages de script	Bash Shell, JavaScript, PHP, TypeScript.
Java	Hibernate, Java, Java Platform Enterprise Edition (J2EE).
Javascript et jQuery	Ember.js, Node.js, Vue.js.
Logiciels de conception graphique	Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Adobe Premiere Pro.
Outils de développement logiciel	Circleci, Docker, Terraform.
Solution Cloud	Amazon Elastic Compute Cloud, Amazon Web Services, Google Cloud.
Automatisation informatique	Ansible, Kubernetes.
Bases de données	MongoDB, NoSQL.
Développement de logiciels	Microservices, Spring-mvc.
Autres	Alexa - Actionable Analytics for the Web, C, Github, Grafana, Linux, Prometheus, SQL Databases, Splunk, Unix Shell.



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

DevOps Lead and Kubernetes Migration Expert | ADEO SERVICES : Janvier 2022 - à ce jour

Dans une team de 4. Je suis en charge de migrer les applications du groupe vers GKE.

J'accompagne les équipes sur les sujets d'architecture, Terraform, Helm, docker, kubernetes, Github Actions.

J'ai migré des centaines d'applications réalisant des milliers d'euros d'économie pour le groupe.

DevOps Engineer | ARAMISAUTO : Mai 2021 - Décembre 2021

En tant que Devops, au sein d'une équipe de réalisation j'apporte mon expertise pour dockerizer, automatiser et livrer des applications sur des clusters Kubernetes EKS.

Mon principal challenge était d'améliorer les performances de la nouvelle version du site vitrine avant sa livraison en production.

Dev : Nodejs, Nuxt, VueJS

Devops : Docker, Kubernetes, EKS, EC2, Ansible, CircleCI, Splunk, Splunk APM, Open Telemetry, Helm, Grafana, Prometheus, Terraform, Lens, Cloudflare, Varnish

Dev Backend | IDEAN : Avril 2021 - Mai 2021

Pour un projet de Startup dans le partage de véhicules en roaming.

Dans une équipe agile de 3 développeurs et un Archi GCP. Je participe au développement de plusieurs backend micro services en NestJS et la mise en place d'une infra Devops sur Google Cloud Plateforme.

EDF : Juillet 2020 - Janvier 2021

Au sein de la cellule innovation IA de EDF, j'étais en charge des évolutions sur une skill Alexa et migration de l'infrastructure vers des Lambda AWS.

Projet en Solo, méthode Kanban et Scrum.

developer | PANORABANQUES : Janvier 2020 - Mars 2020

En charge de la refonte de la stack technique de Panorabanque. Je suis en charge de la migration sur AWS, de l'industrialisation et automatisation des livraisons, de la mise en place de bonnes pratiques.

Panorabanques - Groupe M6

Developpeur NodeJS Backend / Devops | KERING : Juillet 2019 - janv 2020

En tant que Dev NodeJS, je travaille sur la façade qui sert d'interface entre les différents services back ends du groupe Kering.

Avec les équipes fonctionnelles, je participe aux ateliers de cadrage du besoin et accompagne les décisions en respect de règles du projet et des contraintes techniques.



Tech Lead | EDF : Septembre 2017 - Juin 2019

Tech Lead dans une équipe Agile SAFE pour customiser un environnement 3DX pour simplifier la création documentaire de la Direction Industrielle Nucléaire d'EDF

Software Engineer | LA POSTE MOBILE : Septembre 2017 - Août 2018

Réalisation d'un Système Delivery pour les nouveaux services de Laposte Mobile

FORMATIONS ET CERTIFICATIONS

Developper Java EE / Angular, EPITECH - European Institute of Technology