



EXPÉRIENCES

Consultant DevOps

Clariane - Depuis novembre 2023

- ▶ Renforcement de la cellule DevOps chez Clariane
- ▶ Migration AKS :
 - ▶ Création des manifestes de déploiement Helm d'une dizaine d'applications à partir d'applications docker compose
 - ▶ Pilotage des changements d'infrastructures sur Azure
- ▶ CI :
 - ▶ Refonte des pipeline de développement
 - ▶ Mise en place de stratégie de release
 - ▶ Proposition de nouveau workflow GIT en cohérence avec les rythmes de livraison de Clariane
- ▶ CD : Mise en place de process GitOps
 - ▶ Mise en place et configuration de ArgoCD
 - ▶ Déploiement des différents environnements associés aux applications migrées (environs 30 apps)
- ▶ Environnement technique
 - ▶ Terraform
 - ▶ Gitlab
 - ▶ ArgoCD
 - ▶ Helm / Kustomize
 - ▶ Kubernetes
 - ▶ Azure (AKS / ACR / SA / EntraID / VM / Appgw...)
 - ▶ ADFS

Chief Technical Officer

Apimooov - Février 2022 à juin 2024 - CDI - Lyon - France

- ▶ Conception et développement de l'architecture technique complète
- ▶ Mise en place et accompagnement d'une équipe de développeurs talentueux
- ▶ Mise en place de pratiques DevOps pour une livraison continue
- ▶ Pilotage et suivi des évolutions avec notre prestataire sur la partie infrastructure
- ▶ Collaboration étroite avec des experts dans le domaine de l'apiculture
- ▶ Environnement technique
 - ▶ Langages : Java / Kotlin / Android / Typescript
 - ▶ Framework : Springboot, React Native, Vuejs, CubeJS
 - ▶ CI/CD et Doc : Gitlab, Notion, Make
 - ▶ Infrastructure : Azure / AKS, Terraform

Solutions Architect

PEAKS - Février 2019 à avril 2022

Rattaché à la Direction Technique ainsi que la Cellule Recherche & Innovation de Peaks, j'interviens particulièrement sur un sujet en rapport avec la recherche des potentielles causes d'augmentation de la mortalité des abeilles.

Consultant Java/J2EE

PEAKS - Août 2012 à février 2019 - CDI - Lyon - France

- ▶ Voir les sections indiquées ci-dessous

COMPÉTENCES

Méthodes

- ▶ UML/Merise
- ▶ Scrum Master (PSM I)

Technologies et frameworks dév acquis

- ▶ Liquidbase ★★★★★☆
- ▶ EJB3, OpenEJB ★★★★★☆
- ▶ Java/J2EE ★★★★★☆
- ▶ Vaadin ★★★★★☆
- ▶ SpringBoot ★★★★★☆
- ▶ Hibernate ★★★★★☆
- ▶ Axis/Cxf (WebServices) ★★★★★☆
- ▶ log4j - logback over slf4j ★★★★★★
- ▶ docbook (documentation technique) ★★★★★★
- ▶ Junit/DBunit (tests unitaires) ★★★★★☆
- ▶ Serveurs Web/Application : Nginx, Apache, Tomcat, Jonas/Tomcat, Jboss ★★★★★☆
- ▶ ETL : Smooks ★★★★★☆
- ▶ ESB : Mule 2/3 ★★★★★☆
- ▶ ESB : Camel ★★★★★☆
- ▶ React ★★★★★☆
- ▶ React Native ★★★★★☆
- ▶ CubeJS ★★★★★☆
- ▶ ArgoCD ★★★★★☆
- ▶ Harbor ★★★★★☆
- ▶ Verdaccio ★★★★★☆
- ▶ Docusaurus ★★★★★☆

Outils infrastructure / devops

- ▶ MySQL Workbench ★★★★★★
- ▶ Power AMC ★★★★★☆
- ▶ Mockup ★★★★★☆
- ▶ Suite Office ★★★★★☆
- ▶ JConsole/JVisualVm (détection et correction de fuites de mémoire) ★★★★★☆
- ▶ HeidiSQL ★★★★★★
- ▶ HP ALM (HP QC) ★★★★★☆
- ▶ Apache Directory Studio ★★★★★☆
- ▶ Docker ★★★★★☆
- ▶ Terraform ★★★★★☆



Ingénieur polyvalent avec plus de 15 ans d'expertise, je me lance comme freelance pour apporter mon savoir-faire technique à des projets innovants et ambitieux.

Ce que j'apporte :

- ▶ Architecture : Conception de systèmes robustes et évolutifs
- ▶ Développement : Backend (Java/JEE, Kotlin), Mobile, support Frontend
- ▶ Cloud & DevOps : Azure, pratiques DevOps, CI/CD
- ▶ Platform Engineering : Création et optimisation d'infrastructures scalables
- ▶ Leadership technique : Direction d'équipes, mentoring, méthodologies agiles
- ▶ Innovation : Expérience en start-up, de l'idéation au produit

Fort d'une expérience de CTO dans une start-up en smart farming, j'ai développé une vision globale alliant expertise technique, gestion de projet et stratégie produit. Aujourd'hui, je me concentre sur l'opérationnel, combinant platform engineering et développement logiciel pour construire des solutions complètes et performantes. Je recherche des opportunités de collaboration sur des projets nécessitant une expertise en :

- ▶ Architecture et développement backend/mobile
- ▶ Platform engineering et infrastructure cloud
- ▶ Mise en place de pratiques DevOps
- ▶ Optimisation de performances et scalabilité

Contactez-moi pour discuter de la façon dont je peux contribuer à vos projets, de la conception à la réalisation !

- ▶ Consultant Java/J2EE en homologation pour Tessi
- ▶ Consultant Java/J2EE responsable produit pour Tessi
- ▶ Consultant Java/J2EE chef de projet pour AVEM (anciennement AVEO)
- ▶ Architecte Interne

DevOps / Chef de projet cloud

ITN - Septembre 2017 à février 2019 - Lyon - France

- ▶ Projet de transformation de l'application Cleva depuis un hébergement "On premises" à un hébergement "Cloud"
- ▶ Enjeux :
Diminution du coût initial de déploiement chez un nouveau client ou dans le cadre d'une mise en place d'une version de d'évaluation,
Diminution du coût infrastructure et humain,
Livraisons régulières d'évolutions et corrections,
- ▶ Actions :
Adaptation de l'application pour la rendre compatible dans un environnement containerisé,
Élaboration d'une présentation pour évangelisation sur cette nouvelle offre ainsi que pour des futurs supports de formations,
Création de campagnes de tests de performances sur différents modèles d'infrastructure système,
Etude de coûts sur les différentes hypothèses d'hébergement ainsi que de nouveaux choix d'architectures,
Proof Of Concept sur la mise en place d'une chaîne d'industrialisation depuis le packaging jusqu'au déploiement sur Cloud.
- ▶ Environnement technique
 - ▶ Docker / Kubernetes / Terraform,
 - ▶ Scripting Shell,
 - ▶ Azure & Azure CLI,
 - ▶ Jenkins,
 - ▶ Jira. Voir moins

Pilote projets

ITN - Avril 2017 à septembre 2017

Actions :

- ▶ Planification de la roadmap "Assurance De Personne" d'ITN avec les différents acteurs du pôle ; Responsables d'équipe technique & Product Owner
- ▶ Animation de comités projets hebdomadaires
- ▶ Mise en place de reporting à destination de comités de pilotages
- ▶ Traitement des alertes et arbitrages internes si nécessaires
- ▶ Communication et gestion des livraisons itératives

Environnement :

- ▶ Roadmap d'environ 5000 jours / homme
- ▶ Planification sous Microsoft Project
- ▶ Gestion des demandes : Jira Voir moins

Chef de projet technique / Responsable d'applications

AVEO - Depuis février 2015 - CDI - Lyon - France

- ▶ Chef de projet de la cellule Web/Collaboratif
- ▶ Responsable d'applications

Encadrement et relationnel

- ▶ Encadrement d'une équipe < 5 développeurs
- ▶ Assure l'interface entre les demandes clients et l'équipe technique
- ▶ Pilotage projet : Roadmap de 6000 jours/homme/an

Administration, Installation et Utilisation des environnements projets

- ▶ Eclipse / Suite JetBrains / VScode ★★★★★☆
- ▶ SCM : Subversion, GIT ★★★★★☆
- ▶ Builds : Make, Maven, Ant, npm, Shell ★★★★★☆
- ▶ Ticketing : Gitlab, Github ★★★★★★
- ▶ Registre de livrables : Nexus, Archiva, ACR, Gitlab, ★★★★★☆
- ▶ CI : Hudson/Jenkins, Gitlab, Github, Travis ★★★★★☆
- ▶ Couverture de code : ★★★★★☆ Sonar
- ▶ Containerisation : Docker



Une société du Groupe



DevOps Architect

Cloud Java

Continuous integration

Scrum Telecoms

Adaptability

41 ans

Permis de conduire

✉ anthony@polymanthe.fr

☎ 0612203913

📍 18 rue Jacqueline Auriol
38200 Vienne
France

- ▶ Scrum Master
- ▶ Proxy Product Owner
- ▶ Planification et suivi des corrections / évolutions de portails Liferay Extranet/Internet/Intranet
- ▶ Conception et spécifications fonctionnelles de nouvelles applications (Batch / Système de notifications Mail/SMS centralisé). Ce système fait intervenir un flux Talend alimentant une Queue JMS, laquelle est ensuite consommée par une brique ESB permettant l'envoi d'email ou SMS
- ▶ Pilotage et suivi de la publication de reportings BI depuis sources Cognos 8/10 / Crystal et Kimoce
- ▶ Suivi des anomalies depuis la plateforme helpdesk GLPI
- ▶ Gestion de la roadmap des applicatifs ainsi que du référentiel d'exigences via l'outil ALM (HP QC)
- ▶ Scrum Master & Proxy Product Owner sur un nouveau projet de dématérialisation de souscription de contrat de location / vente de TPE, de maintenance et d'affiliation monétique

Chef de projet technique

Tessi - Mai 2013 à février 2015 - CDI - Lyon - France



- ▶ Reprise d'un projet situé à Boulogne et migration de l'environnement de développement sur Lyon suite au rachat de Sakarah par Tessi
- ▶ Mise en place d'un environnement de développement industrialisé
- ▶ Spécifications techniques d'une solution de dématérialisation de factures
- ▶ Management d'une équipe de développement de 5 personnes
- ▶ Développement sur ESB Mule
- ▶ Développement de mappings smooks
- ▶ Création et paramétrage de VM's de développement et de test
- ▶ Mise en place d'outils de structuration d'environnement de développement (Maven, Jenkins, Redmine, Nexus)
- ▶ Conduite parallèle des évolutions de produit lié à des exigences hétérogènes de divers clients

Homologation fonctionnelle

Tessi - Août 2012 à mai 2013 - CDI - Lyon - France



- ▶ Formalisation de campagnes de test pour le logiciel BMD
- ▶ Suivi des anomalies logicielles
- ▶ Spécification d'évolutions logicielles
- ▶ Création de tests automatisés sur SIKULI
- ▶ Création d'un banc de test automatisé reposant sur l'association Sikuli/Selenium dans le but de tester des IHM

Architecte d'application / Product Owner

LOGIC - Janvier 2010 à juillet 2012 - CDI - Saint-Etienne
- France

- ▶ Depuis 2005, LOGIC conçoit des logiciels dédiés métier pour des secteurs aussi variés que le BTP, la Finance ou encore le Médical. Quatre produits en découlent:
Silogisme : Pilotage d'activités et gestion des tournées
I.O.B. : Analyse de rachat de crédit.
P.V.C. : Gestion de Points de Vente et Clients.
P.O.S : Aide à la prescription pour les organismes de santé.
- ▶ Création d'un socle applicatif permettant d'assurer la ré-utilisabilité d'un projet de développement spécifique.
- ▶ Gestion des évolutions clientes d'une GMAO dans le cadre du Projet PiDi (Partage Informatique des Interventions)

Architecte d'application

LOGIC - Janvier 2009 à février 2010 - CDI - Saint-Etienne - France

- ▶ Depuis 2005, LOGIC conçoit des logiciels dédiés métier pour des secteurs aussi variés que le BTP, la Finance ou encore le Médical. Quatre produits en découlent:
Silogisme : Pilotage d'activités et gestion des tournées
I.O.B. : Analyse de rachat de crédit.
P.V.C. : Gestion de Points de Vente et Clients.
P.O.S : Aide à la prescription pour les organismes de santé.
- ▶ Migration d'une application bureau en mode full Web
- ▶ Migration des WebServices gSOAP (cpp) en Webservice Axis2 (Java)

Développeur c++



LOGIC - Février 2007 à janvier 2009 - CDI - Saint-Etienne - France

- ▶ Depuis 2005, LOGIC conçoit des logiciels dédiés métier pour des secteurs aussi variés que le BTP, la Finance ou encore le Médical. Quatre produits en découlent:
Silogisme : Pilotage d'activités et gestion des tournées
I.O.B. : Analyse de rachat de crédit.
P.V.C. : Gestion de Points de Vente et Clients.
P.O.S : Aide à la prescription pour les organismes de santé.
- ▶ Migration d'une solution systinet en gSOAP

FORMATIONS

Ingénieur TSE opt. télécoms et réseaux

TÉLÉCOMS SAINT-ETIENNE

Septembre 2004 à septembre 2007

Diplômé de TSE : Mention Bien

Télécom Saint-Etienne forme les ingénieurs, acteurs de la société numérique.

Pour plus d'informations, veuillez visiter ce lien :
<http://www.telecom-st-etienne.fr/>

D.U.T. Mesures Physiques

I.U.T. : UNIVERSITÉ JEAN MONNET

Septembre 2002 à septembre 2004

Formation de technicien supérieur en instrumentation (tests, essais, recherche et développement, ...), en contrôle industriel et en métrologie.

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport

- ▶ Soccer 5
- ▶ Natation

Lectures

Revue scientifique

Musique

- ▶ Guitare
- ▶ Basse