Frédéric FROMAGER 71 Place de la Cluse Crolles – France 52 ans, Marié, un enfant

Tel: (+33)07 82 63 53 28

Email: fred.fromager@gmail.com



CHEF DE PROJET LOGICIEL

Conduite de projets R&D, DevOps, Anglais courant

OBJECTIF

Passionné de nouvelles technologies, je propose de partager mon expertise dans le développement informatique et le management de projets techniques.

COMPETENCES

MANAGEMENT TECHNIQUE:

Chef de projets R&D organisation, gestion des moyens et suivi des développements informatiques, optimisation du résultat ;

Management Agile utilisation du protocole Scrum : un suivi régulier afin d'anticiper les problèmes à résoudre et les améliorations à apporter.

INDUSTRIALISATION DE PROCESS: automatisation du processus d'installation du logiciel Graphtalk AIA de DXC, et des composants de la plateforme d'Iot DSP chez Schneider. Intégration Continue, utilisation de Docker, Jenkins, Azure DevOps et des outils DEVOPS.

CERTIFICATION CLOUD: AWS Business Professional Accreditation, AWS Technical Professional Accreditation.

ENVIRONNEMENTS DE TRAVAIL: langages Python, Java/JEE, C/C++, C#/.NET, AngularJS, SQL, Ruby/Chef, Systèmes d'exploitation Windows et Linux, Environnement Amazon AWS, Environnement Azure DevOps.

OUTILS: Conteneurs Docker (docker-compose, Helm...) sous Amazon AWS et Microsoft Azure, VirtualBox, Vagrant, Ruby, Jenkins, Cucumber, Ansible, Terraform, AKS. Azure DevOps

SAVOIR-ETRE

- Autonomie, Ténacité, Rigueur
- Capacité relationnelle : travail d'équipe, y compris à distance, écoute
- Curiosité scientifique et technique, Adaptation à la nouveauté

EXPÉRIENCE

CAP GEMINI - MAI A OCTOBRE 2021, SECTEUR D'ACTIVITE : SOCIETE DE CONSEIL

ARCHITECTE SOLUTIONS / SCRUM MASTER DEVOPS pour la Compagnie Des Alpes

- ✓ Mise en place du nouvel SI basé sur les micro-services
- ✓ Management de l'équipe DevOps en soutient des équipes de Dev des micro-services

CONAN JEKEN CONSULTING - JANV. 2019 A AVR. 2021, SECTEUR D'ACTIVITE : SOCIETE DE CONSEIL Formations et mises à niveau avril 2020 à avril 2021

- ✓ Consultant auprès de plusieurs clients
- ✓ Formations : déploiement des systèmes et réseaux dans le cloud sous AWS, les réseaux TCP/IP

Mission chez Schneider janvier 2019 - avril 2020

Poste occupé : Consultant DevOps dans l'equipe R&D DmnPint sur la plateforme de gestion d'objets connectes ETP (Exostruxure Technology Plateform).

- √ Amélioration des processus de livraison sous Azure DevOps dans l'environnement de production (pipelines)
- ✓ Intégration continue des composants dans la plateforme
- ✓ Intervention dans les différents processus DevOps au cœur de l'équipe R&D

HARDIS GROUP – AVR. 2018 A JANV. 2019, SECTEUR D'ACTIVITE : SOCIETE DE SERVICES EN INGENIERIE INFORMATIQUE ET EDITEUR DE LOGICIELS

Poste occupé: Architecte DevOps, docker

DXC TECHNOLOGY FINANCIAL SERVICES (anciennement CSC FINANCIAL SERVICES) -2000 A 2018

SECTEUR D'ACTIVITE : DEVELOPPEMENT DE PRODUITS INFORMATIQUES DESTINES AUX ASSURANCES

Dernier Poste occupé : ARCHITECTE DEVOPS, DOCKER / SCRUM MASTER

Postes précédents : **CHEF DE PROJETS R&D** autour de GRAPHTALK AIA, management de plusieurs équipes R&D en France, en Bulgarie, en Pologne jusqu'à 10 personnes.

Exemples de projets réalisés :

- ✓ INTEGRATION CONTINUE Automatisation de la livraison du logiciel GRAPHTALK AIA
- ✓ DEVOPS SUR GRAPHTALK AIA Développement d'une chaine d'intégration continue sous Jenkins. Création d'une chaîne de validation continue du logiciel GRAPHTALK AIA avec tests et lancement d'alertes.

✓ INDUSTRIALISATION DE L'INSTALLATION DU LOGICIEL GRAPHTALK

- o *Responsable du projet Delivery Manager: équipe de 8 personnes*Outil d'automatisation de l'installation de Graphtalk AIA sur sites de production
- Proxy Product Owner, Gestion de la backlog du projet
 Migration du logiciel Graphtalk AIA dans le Cloud AWS

✓ PROJETS JOB MANAGER et IPE SOUS GRAPHTALK AIA

 Responsable des projets : équipe de 8 personnes en France et Bulgarie
 Job Manager : Logiciel de Lancement et d'organisation de processus asynchrones lors du traitement de contrats d'assurances

IPE : logiciel de gestion des environnements de production

✓ PROJET INTERFACE GRAPHIQUE (GUI) DE GRAPHTALK AIA 2000-2003

 Responsable du projet : équipe de 5 personnes en France
 Organisation et participation au développement de l'interface Graphique (Windows et Web) du logiciel GRAPHTALK AIA.

TAGG INFORMATIQUE – 1997 A 2000, SECTEUR D'ACTIVITE: TRAITEMENTS DE DONNEES, IMPRESSIONS PERSONNALISEES DE DOCUMENTS, SOLUTION DE VOTE

Postes occupés : **DEVELOPPEUR A CHEF DE PROJETS**

- ✓ Responsable de l'équipe de développement : animation d'une équipe de 7 personnes.
- ✓ Responsable du projet TaggImage : Informatisation d'un contrôle caméra de documents imprimés par comparaison de modèles. Contrôle qualité sur des impressions en très grosses quantités (plusieurs dizaines de milliers) à très grande vitesse.
- ✓ Développement et Exploitation du logiciel VotExpress, solution d'organisation d'élections professionnelles par traitement électronique des votes par correspondance. Ma mission a porté sur la conception, réalisation et mise en exploitation sur sites des premières versions du logiciel.

FORMATION

DESS INGENIERIE MATHEMATIQUE (MASTER 2), OPTION COURBES SURFACES & IMAGES, UNIV. J. FOURIER, GRENOBLE – OBT. 1996

Stage de 6 mois (ent. SOPRA, Annecy-le-Vieux-74) : développement en langage C sous Unix d'un programme d'échange de données entre plusieurs applications sous forme transactionnel

MAITRISE GENIE MATHEMATIQUE ET INFORMATIQUE, TITRE D'INGENIEUR MAITRE EN MATHEMATIQUES APPLIQUEES & INFORMATIQUE, UNIV. J. FOURIER, GRENOBLE – OBT. 1995

Stage de 6 mois (CNRS à l'hôpital Michalon, Grenoble-38): Réalisation sous UNIX d'un programme de simulation de la croissance de tumeurs cérébrales; Représentations graphiques des résultats sous forme de courbes et d'images numériques 3D.

LICENCE GENIE MATHEMATIQUE ET INFORMATIQUE, UNIV. J. FOURIER, GRENOBLE – OBT. 1993

DEUG MASS (MATHEMATIQUES APPLIQUEES & SCIENCES SOCIALES), UNIV. P.M. FRANCE, GRENOBLE – OBT. 1992

DIVERS

Sport : ancien nageur de compétition (niveau national) ; pratique de la course à pied en compétition. Zone de mobilité géographique : région grenobloise

Titulaire d'une RQTH (Reconnaissance de Qualité de Travailleur Handicapé) ne nécessitant pas d'aménagement.