Frédéric FROMAGER

CHEF DE PROJET, SCRUM MASTER Conduite de projets R&D, DevOps

Passionné de nouvelles technologies, je propose de partager mon expertise de plus de 25 ans dans le développement informatique et le management de projets techniques



Compétences techniques

INDUSTRIALISATION DE PROCESS : automatisation du processus d'installation de logiciels.

DEVOPS: mise en production, intégration / livraison continue, tests.

MANAGEMENT TECHNIQUE : Chef de projets R&D organisation, gestion des moyens et suivi des développements informatiques, optimisation du résultat ; management agile

CLOUD: AWS, AZURE

LANGAGES INFORMATIQUES: Python, Java/JEE, C/C++, Javascript, SQL, Ruby/Chef

OUTILS: Docker (docker-compose, Helm...), Swarm, Kubernetes, VirtualBox, Jenkins, Cucumber, Ansible, Terraform, Jira.

Coordonnées

Secteurs géographiques : Annecy ou Grenoble

54 ans 1 enfant



fred.fromager@gmail.com



linkedin.com/in/frederic-fromager/

Savoir-être

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

Langues

- Français : langue maternelle
- Anglais : courant
- Italien débutant

Parcours professionnel

Depuis 2023.10 Eviden World Grid SECTEUR D'ACTIVITE :ENERGIE

CHEF DE PROJET CAO / NUCLÉAIRE

Organisation des développements informatiques en milieu sécurisé

2018.04-2023.02 - Missions de consulting

SCRUM MASTER DE L'ÉQUIPE ECOSTRUXURE DATA MODEL (EDM) DE SCHNEIDER EN MODE SAFE À EYBENS (ELECTROPOLE) — 2022-05 AU 2023-02

Encadrement et Mise en place du framework Scrum dans une équipe pluridisciplinaire en électricité

ARCHITECTE SOLUTIONS / SCRUM MASTER DEVOPS pour la Compagnie Des Alpes à Monbonnot-Saint-Martin – 2021-05 à 2021-12

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

CONSULTANT DEVOPS POUR SCHNEIDER À EYBENS - 2019-03 À 2021-04

Amélioration des processus de livraison sous Azure DevOps / Intégration continue des composants dans la plateforme / Intervention dans les différents processus DevOps au cœur de l'équipe R&D.

Consultant DevOps pour plusieurs autres clients.

CONSULTANT ARCHITECTE DEVOPS, DOCKER HARDIS – 2018-2019

DOCKERISATION ADELIA/REFLEX Participation à la transformation de l'application REFLEX sous forme de conteneurs Docker. Le but est d'utiliser l'application sur le Cloud Public et/ou privé.

Interna

CONSULTANT CLOUD PUBLIC POUR PLUSIEURS CLIENTS Participation à plusieurs projets clients autour du Cloud Public AWS et Azure.

DEVELOPPEMENT SCRIPTS PYTHON Développement de scripts pour la supervision de serveurs et pour la gestion de tickets sous ITOP.

2000.04 - **DXC TECHNOLOGY FINANCIAL SERVICES (ANCIENNEMENT CSC FINANCIAL** 2018.04 **SERVICES)** - SECTEUR D'ACTIVITÉ : DEVELOPPEMENT DE PRODUITS INFORMATIQUES DESTINES AUX ASSURANCES

DERNIER POSTE OCCUPÉ : ARCHITECTE DEVOPS, DOCKER 2014-2018

POSTES PRÉCÉDENTS: CHEF DE PROJETS R&D autour de GRAPHTALK AIA, management de plusieurs équipes R&D en France et en Bulgarie jusqu'à 8 personnes.

Exemples de projets réalisés :

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

INDUSTRIALISATION DE L'INSTALLATION DU LOGICIEL GRAPHTALK

Responsable du projet Delivery Manager 2007-2014 : équipe de 5 personnes : Outil d'automatisation de l'installation de Graphtalk AIA sur sites de production ; Product Owner: Migration du logiciel Graphtalk AIA dans le Cloud AWS

PROJETS JOB MANAGER et IPE SOUS GRAPHTALK AIA pour la gestion de production 2003-2007

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.

1996.10 - **TAGG INFORMATIQUE –** SECTEUR D'ACTIVITÉ : TRAITEMENTS DE DONNEES, 2000.04 IMPRESSIONS PERSONNALISEES DE DOCUMENTS, SOLUTION DE VOTE

POSTES OCCUPÉS : DÉVELOPPEUR À CHEF DE PROJETS

Responsable de l'équipe de développement : animation d'une équipe de 7 personnes.

Responsable du projet Tagglmage : 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.



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

MAÎTRISE GENIE MATH. & INFORMATIQUE, / INGÉNIEUR MAÎTRE EN MATH. APPLIQ. & INFORMATIQUE, UNIV. J. FOURIER, GRENOBLE — OBT. 1995



Divers

Sport : ancien nageur de compétition (niveau national) ; pratique de la course à pied en compétition.

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