

Fabien LE CORRE

Mail : fabien.lecorre@gmail.com

Téléphone : 06.67.25.52.68

Conseils et études informatiques

15 ans d'expérience

Compétences métier

Assurance vie :

- Gestion des personnes, contrats et opérations.

Education Nationale :

- Identification des Elèves et des Responsables.

Retraite :

- Répertoire de gestion des carrières unique (RGCU)

Mutuelle / Prévoyance :

- Référentiels de personnes / Gestion des contrats
- Assurance de biens et personnes
- Portail web à destination des clients finaux
- Application de gestion des adhésions / bénéficiaires
- Appel de cotisation

Industrie, Edition de logiciel

Compétences techniques

- Langages : **Java**, C++, Python
- Framework: **Spring** / Spring-Boot, Spring-Batch, Drools, Kafka, Legacy (EJB, JSP...)
- WEB : **React**, Angular, JQuery, Rest, GraphQL
- Devops: **Docker**, Kubernetes (openshift, harbor, helm-charts)
- Outils : IntelliJ, VSCode, Maven, Git, **Gitlab**
- Serveurs d'applications : **Tomcat**, Jboss, Nginx
- Persistance : **PostgreSQL**, Oracle, MySQL
- Systèmes/réseaux : Debian, **Redhat**, certifications Cisco CCNA3
- Méthodes : **TOGAF**, UML
- Gestion de projet : **JIRA**

Expériences

MACIF FINANCE EPARGNE – 2 ans Architecte Solutions Techniques

Au sein d'un pôle d'expertise de 5 personnes, dans un contexte de rapprochement de deux entités, modernisation du Système d'Information :

Eclipse → IntelliJ + Gemini Code Assist

Java 8 → Java 21

JSP → React / React-Router / Vite

SVN → Git / Gitlab

Jboss → Tomcat → Openshift

Oracle → PostgreSQL

- Formation aux nouvelles pratiques, tests unitaires, d'intégration, non régression
- Support quotidien et encadrement des développeurs (~15 personnes)
- Conseil, expertise, méthodologie de conception (TOGAF)
- Réalisation de dossiers de conception et d'architecture technique
- Réalisation de prototypes : Drools, Kafka+Avro, GraphQL
- Migration et mise en exploitation d'applications vers React/Spring-Boot

EDUCATION NATIONALE – 5 ans Architecte Solutions Techniques

Au sein du pôle identité du rectorat de l'académie d'Orléans (~20 personnes)

Migration du traitement Spring-Batch / PL-SQL d'import des utilisateurs vers une application microservices Spring-Boot / Kafka

Réalisation d'une application front Angular 8 / Spring-Boot

Mise en place d'une solution d'API Management Gravitee

Veille technologique, réalisation de prototypes :

- GraphQL
- Quarkus
- Apache Camel
- Cassandra

Retour d'expérience auprès des architectes nationaux, support aux équipes (git/gitlab) bonnes pratiques et qualité via Sonarqube

Caisse Nationale D'Assurance Vieillesse – 2 ans Référent Technique

Modélisation des processus métiers du RGCU via la norme BPMN2, Rédaction de spécifications fonctionnelles, conception d'APIs, réalisation de l'architecture applicative et aide à la création d'une norme d'échange.

MagicDraw.

Conception technique et développement du répertoire des carrières uniques au sein d'une architecture orientée services.

WebMethods

Java EE / Rest / JPA

Encadrement technique de dix développeurs, revues de code, chiffrage, devis, conseil.

Sopra Group / Atos – 6 ans

Développeur

Maintenance et évolution d'applications WEB Java EE en architecture n-tiers au forfait et en régie pour le compte de grands clients régionaux du domaine de la mutuelle, santé, prévoyance et bancaire.

Technologies : Java EE (EJB2/3), JSP, Struts, SVN, Jenkins, Soap, JQuery, Spring, Spring-Batch, Maven

Formation

- 2009 : Master MIAGE option Systèmes d'Information Répartis
- 2007 : Licence STIC parcours MIAGE
- 2006 : Licence Professionnelle ISDRN option administrateur réseaux
- 2005 : DUT Informatique

Langues

- Anglais : Professionnel

Activités annexes

- Développement d'applications Open Source (Java, C++11) <https://github.com/dwarfman78>
- Infogérance de serveurs sous linux (proxmox/LXC)
- Electronique
- Retrogaming