



Frédéric FAURE

40 ans – Marié – 3 enfants
45 rue Voltaire
33400 Talence



<https://twitter.com/ffaure32>



<https://fr.linkedin.com/in/ffaure32>



+33 (0)6 21 57 75 76



@ffaure32@yahoo.fr

Architecte Java

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

McKesson/Maincare –Bordeaux – Editeur Logiciel – d’août 2010 à aujourd’hui

Responsable déploiement méthodes agiles

Accompagner les équipes dans l’application des valeurs et principes de l’agilité (5 équipes utilisent Scrum au quotidien). Déployer les bonnes pratiques à l’ensemble du pôle développement (plus de 100 personnes utilisent le management visuel et effectuent un stand up meeting quotidien). Coordonner l’intégration entre les équipes et homogénéiser les pratiques. Lancer plusieurs communautés de pratiques (Software Craftsmanship, Agilité).

Scrum master/Equipier

Développer des applications innovantes pour les hôpitaux au sein d’équipes agiles en s’appuyant sur un socle JEE et la technologie GWT. Faciliter le travail des équipiers en tant que Scrum Master. Accompagner le Product Owner dans la construction et l’entretien du Product Backlog via des outils et ateliers ciblés (Product Box, Impact Mapping, Story Mapping).

Architecte Java/JEE

Développer, au sein de l’équipe Architecture un composant de gestion des autorisations s’appuyant sur le standard XACML. Développer un composant d’infrastructure facilitant l’installation et le déploiement des applications sur le serveur d’application JBoss (gestion de la vérification des pré-requis, du clustering, du versionning des applications).

Groupe Excilys – Paris/Bordeaux – SSII – d’avril 2002 à juillet 2010

Responsable Formation

Excilys Gérer le pôle formation du groupe Excilys. Encadrer les équipes en appliquant divers principes d’agilité pour la rédaction des cours. Mettre en place un suivi des compétences des collaborateurs.

Scrum Master

Excilys Encadrer techniquement et piloter en Scrum divers projets (ERP, plateforme d’e-learning) s’appuyant sur une architecture orientée services et un moteur de workflow (JBPM). Encadrer l’intégration de ces applications via des outils open-source (Continuum, Selenium, Maven).

Architecte Java/JEE-Chef de Projet

GIP-CPS Concevoir et mener l’évolution du système d’information pour construire une architecture orientée services en s’appuyant sur les technologies JEE, spécifier les services métiers du système, développer des applications clientes.

Generali Concevoir et développer une application web de déclaration de sinistres en étendant les composants graphiques du framework Struts.

Vinci Optimiser une application JEE de comptabilité analytique, réorienter l’application vers une architecture orientée métier, trouver des solutions pour les échanges entre l’application et les applications périphériques.

Organiser le bench de l'application optimisée sur plusieurs serveurs d'application (WebLogic, WebSphere, Oracle-iAS, Jonas).

Formateur Scrum/Java/JEE

Excilys Rédiger des cours et dispenser des formations sur les technologies JEE (EJB, Spring, Hibernate, Maven) et sur les méthodes agiles (Scrum, eXtreme Programming) pour divers organismes de formation ainsi qu'en école d'ingénieur.

BEA Intégrer les formations développeurs et administrateurs du serveur d'application JEE WebLogic versions 10 et 11 dans un outil d'e-learning (enregistrement de cours magistraux sonorisés, questions, exercices).

AlphaCSP – Nanterre – SSII – d'avril 1999 à mars 2002

Concepteur d'applications Java/JEE

Orange Concevoir et développer une application JEE de saisie et suivi des réquisitions judiciaires sur les mobiles d'Orange **France**.

12Snap Développer un système d'enchères par téléphone mobile (mission de **3 mois** en **Allemagne**).

Start-ups Concevoir l'architecture de diverses applications JEE en architecture 3-tiers, optimiser des applications web en cluster WebLogic.

Formateur Java/JEE

BEA Europe Former les développeurs et administrateurs clients et partenaires (sessions « training the trainers ») de BEA (Valtech, Price W&C, CSC, etc.) au serveur d'application JEE WebLogic versions 5 et 6 en **France** et à l'étranger (**Angleterre**, **Norvège**, **Luxembourg**).

COMPETENCES

Domaines fonctionnels **Santé**, Assurance, Industrie, Sécurité, Aéronautique

Compétences techniques
Langages, normes : **Java, JEE (anciennement J2EE), SQL, UML**
Environnement de développement : **Eclipse, JBoss, WebLogic, Linux**
Tests : **JUnit (TDD), Selenium, FITnesse**
Frameworks : **GWT, Spring, Hibernate**, Groovy on Rails (Grails)
Outils : **Maven, Jenkins, Sonar, Ant**
Méthodes Agiles : **Scrum**, eXtreme Programming, Kanban, Lean

FORMATION

2009 **Certification Scrum Master**
1996 - 1999 **Ecole Centrale de Lille option Informatique Industrielle**
1993 - 1996 Mathématiques Supérieures et Spéciales au **Lycée Montaigne** de **Bordeaux**

Langues
Anglais : courant (nombreuses missions à l'étranger)
Allemand : scolaire
Espagnol : notions

CENTRES D'INTERET

Agilité **Co-fondateur et orateur régulier d'Agile Tour Bordeaux**, membre de l'association **Okiwi**, participant fréquent du meetup **Agile Bordeaux**
Sport Rugby, football en salle, pala, échecs
Musique Pratique du piano
Littérature Romans contemporains