# **Ingénieur Informatique**

**Paul Dijou** 

26 ans (11 / 10 / 1986) GitHub : pauldijou +33.6.26.70.55.93 paul.dijou+dev@gmail.com http://pauldijou.fr

## **DOMAINE DE COMPETENCES**

- Langages: Java, HTML5, CSS3, LESS, JavaScript, PHP
- Java : Java SE, Java EE 6, JavaFX 2
- Java EE : CDI, EJB, JPA, JSF, JAX-RS, DeltaSpike, Play! Framework
- JSF: Mojarra, MyFaces, Facelets, RichFaces (contributeur), Primefaces
- Serveurs : Apache, Tomcat, TomEE, JBoss AS, GlassFish, Websphere
- Bases de données : PostgreSQL, MySQL, Oracle, HSQLDB
- Outils: Eclipse, Intellij IDEA, Maven, Ant, Gradle, Git, SVN, Dimension, Jenkins, Hudson, Sonar, UML
- Systèmes : Linux (Fedora, Debian, Ubuntu), Windows

## **ETUDES & DIPLOMES**

**2007/2010** : **Diplôme d'Ingénieur** à l'ENSEEIHT (Toulouse, France) — Département **Informatique** et **Mathématiques Appliquées** 

**Fin 2009 :** Programme d'échange et de cursus parallèle pour un semestre à l'**Ecole Polytechnique de Montréal** (Montréal, Canada)

## **LANGUES**

**Francais:** langue maternelle

**Anglais:** niveau professionnel (TOEIC: 910 / 990)

## **OPEN-SOURCE**

- **JBoss RichFaces**: après avoir initié le projet sandbox « RichFaces Bootstrap » qui a pour but de développer de nouveaux composants JSF en se basant sur le framework Bootstrap, mais également sur jQuery UI et ses plugins, j'y ai développé de nombreux composants ainsi que de nouveaux concepts (utilisation de LESS, composants sémantiques, ...) en partenariat avec l'équipe RichFaces. Le projet « RichFaces Bootstrap » sera intégré en totalité dans RichFaces 5, prochaine version majeure de RichFaces.
- **Agorava** : contributeur autour du site du projet ainsi que de l'application de démonstration Socializer.
- **JBoss Arquillian**: traducteur au niveau des guides utilisateurs.
- **Speaker** : conférence au Toulouse JUG au sujet de Bootstrap et Awestruct.

#### **EXPERIENCE**

# Mipagar : Juin – Juillet 2012 (2 mois)

Dans le cadre du programme « Startup Bootcamp » ayant pour but d'aider au démarrage de startups européennes, j'ai pu rejoindre l'équipe de Mipagar à Amsterdam pour les aider à finaliser leur interface JSF — RichFaces et leurs API RESTful utilisant les nouveautés de Java EE 6. Pour la réalisation de l'interface web, c'est directement « RichFaces Bootstrap » qui a été utilisé avec des retours très positifs.

Environnement: Java, Java EE 6, CDI, EJB, JPA, JAX-RS, JSF.

# CELAD : Septembre 2010 – Juin 2012 (2 ans)

Au sein de la SSII CELAD, j'ai effectué ma première expérience professionnelle. Il s'agissait de développer et maintenir des applications Java EE pour le compte de la banque Natixis en utilisant un framework interne basé sur Spring, Seam 2 et JSF.

Egalement un projet pour Banque Privée 1818, filiale de Natixis, dans la réalisation d'une application de gestion des droits sur les comptes bancaires des clients avec une interface en GWT.

Environnement: Java, Java EE, Seam 2, Spring, JPA, JSF, GWT.

# Auto-entrepreneur: 2009 – 2011 (2 ans)

En parallèle de mes études et de mon début de carrière, j'ai opté pour un régime d'auto-entrepreneur afin de réaliser quelques projets e-commerce, soit en PHP soit en Java EE, sur mon temps libre.

Environnement: Java, Java EE, HTML, PHP.

Pour une liste plus complète de mes projets, rendez-vous sur :

http://pauldijou.fr/projects/

#### AUTRE

Loisirs: photographie, voyages, lecture.

Sports: tennis, natation.