



**Fabrice Depaulis**

35 ans - Vie maritale - 1 enfant

35b, bvd Liberté, Rennes - 0608859879

fabrice.depaulis@gmail.com

## **Ingénieur en Conception & Développement**

*Java/J2EE et Technologies Web*

*7 ans d'expérience*

### **Expériences Professionnelles**

---

#### **2009 PagesJaunes (NeoSoft), Conception et Développement, Rennes, 10 mois**

Conception, développement et maintenance d'outils internes à l'usage de la recette. Modélisation, conception et développement d'un framework générique d'extraction de requêtes et de comparaison de résultats

*Java/J2EE, Hibernate, GWT, Maven, Php (PEAR, Smarty), MySql, XML, SOAP, Eclipse, SoapUI, Mantis, SVN, shell*

#### **2008 Ouest France (NeoSoft), Gestion de projet, Conception et Développement, Rennes, 15 mois**

**Analyse et conception, puis développement, test et mise en production** d'évolutions et de corrections sur un logiciel de gestion de suivi de production pour l'imprimerie (application distribuée développée pour un serveur **Tomcat** avec **J2EE**). Mission menée sous la direction d'un chef de projet, puis en autonomie complète.

Recueil de besoin, analyse technique et rédaction de cahier des charges en UML pour les évolutions, en coopération avec le client et la maîtrise d'ouvrage

Conception de solutions ergonomiques pour le client lourd utilisé en production

Rédaction de spécifications fonctionnelles

Recueil et Analyse d'anomalies

*Java/J2EE, Java/Swing, Tomcat, UML, XML, Objecteering, Eclipse, XFire, Log4J, JUnit, VSS, GanttProject, QualityCenter*

#### **2007 SFR (NeoSoft), Développement et Encadrement technique, Rennes 9 mois**

Développement d'EJB et de scripts **JavaScripts** pour la customisation d'un CRM sous Clarify (équipe de 130 personnes), encadrement technique d'une équipe de 3 développeurs (J2EE)

*Développement en J2EE d'EJB pour WebLogic sous Eclipse, manipulation de requêtes SQL sous ORACLE, customisation de l'environnement Clarify, développement en XML, XSLT, HTML, Javascript, gestion de version sous PVCS*

#### **2005 Ouest France (Softeam), Conception et Développement, Rennes, 2 ans**

Conception et développement d'un progiciel de gestion de suivi de production (équipe de 6 personnes) et d'un outil d'automatisation et de traitement de flux XML (équipe d'une personne)

*Analyse et modélisation UML (objecteering), rédaction de spécifications et de documents utilisateurs, développement en J2EE/Swing, XML/XSL, SQL, services Web sous Tomcat, gestion de planning, gestion de version sous VSS et CVS*

#### **2004 CCI de Bayonne, R&D et vacations d'enseignement, Bayonne, 12 mois**

Conception et réalisation d'IHM innovantes pour des logiciels de conception technique

*Gestion de projet (2 personnes), analyse, et modélisation UML, veille technologique, rédaction de documents techniques (anglais/français), développement Java/Swing, Php, XHTML/CSS, animation de réunions, encadrement de stages et projets de fin d'étude ingénieurs, enseignement (100h en UML, Java, Php, XHTML, CSS)*

#### **2003 EnginnSoft, Expertise IHM et Encadrement technique, Futuroscope, 3 mois**

Expertise et développement d'IHM, optimisation du moteur de planification d'un progiciel de gestion de ressources pour les laboratoires d'analyses médicales

*Encadrement technique d'une équipe de 5 développeurs, rédaction de documentations techniques, de qualité et utilisateurs, analyse et modélisation UML, développement Java/Swing et C++, veille technologique*

#### **2001 ENSMA, R&D et vacations d'enseignement, Futuroscope, 2 ans**

Spécification, conception et développement de logiciels interactifs pour la génération de code  
*Rédaction de documents techniques (anglais/français), conception UML, développement Java/Swing, C++ (GTK/OpenGL), veille technologique, animation de réunions, encadrement de stages (Ingénieurs, Master), enseignement (400h en Java, Php, XHTML, modélisation UML, Algorithmique)*

## Formation / Diplômes

---

2002 Thèse informatique (IHM, Poitiers)  
1998 DEA informatique (AB, Paris XI)  
1997 Maîtrise informatique (AB, Poitiers)  
1996 Licence informatique (AB, Poitiers)

## Stages

---

1998 Conception d'un outil de génération de code (**C++/Java**) (8 mois, ENSMA)  
1997 Conception du serveur Web de l'Université de Poitiers (**CGI C++**) (3 mois)

## Compétences techniques

---

**Modélisation / conception** : UML, Design Patterns, Objecteering, Enterprise Architect

Développement : Java/J2EE, Swing, JSP, Servlet, EJB, Struts, AWT, SWT, Hibernate/JPA, JNI - XML, XSLT, XSL-FO, XHTML, CSS - PHP (CakePhp, Pear, Smarty, TBS), AJAX, JavaScript - C++, C, Ada, Shell (bash), GTK+, OpenGL

**Services et applications Web** : Apache, Tomcat, Weblogic, SOAP, Axis, XFire

**IDE** : Eclipse, JBuilder, Dreamweaver

**SGBD et outils** : Sybase, Oracle, SQL Serveur, MySQL, SQL, Power AMC, Toad, Squirrel

Outils divers : Ant, Log4j, JUnit, SOAP UI, OptimizeIt, CVS, VSS, PVCS, Mantis, Bugzilla, XML Spy, TestDirector, Quality Center, GanttProject

**Système, réseau** : Unix SUN SOLARIS, HP-UX, Linux RedHat, Debian, Ubuntu, Windows,

**Langues** : Anglais courant (plusieurs séjours en pays anglophones) - Maîtrise convenable de l'italien

## Monde associatif

---

- Membre de la commission informatique de la Fédération Française de Badminton (3 ans)
- Entraîneur et membre directif du Badminton Club de Poitiers (8 ans)
- Réalisation et administration de sites Web

## Divers

---

- Badminton en compétition (2<sup>e</sup> série nationale), course à pieds, Tennis
- Fort intérêt pour les standards du Web et les logiciels libres