

**Stanislas ORMIERES**

16, rue Pierre Nicole  
75005 Paris  
01 43 26 88 78  
06 79 35 60 49  
stan@stormier.net

## Développeur-concepteur Web 2.0

### Java EE – PHP

#### Domaines de compétences

Développement Web 2.0  
Administration des Bases de données  
Conception et Réalisation de Systèmes d'information  
Développement logiciel  
Administration Systèmes et Réseaux  
Conduite de projet

#### Compétences techniques

**Systèmes d'exploitation :** Windows® (XP, Vista, 7), GNU/Linux (Debian, Red Hat), FreeBSD.  
**Technologies Web :** (X)HTML, CSS, JavaScript, AJAX (Prototype/Scriptaculous, Dojo, jQuery), XML, XSL, Modèle MVC (Struts, Spring-MVC).  
**Langages :** JAVA/J2EE (Tomcat, JBoss, Maven, Spring, Hibernate 3, Struts, EJB 2, Ant, XDoclet), PHP, shell script, notions de perl et AS3.  
**SGBD(R) :** MySQL, PostgreSQL, Microsoft Access, SQL Server.  
**Serveurs :** Web (Apache) et J2EE : Tomcat, Jboss, Mail (Postfix) et IMAP, FTP, SSH, SGBD (MySQL, SQL Server), DNS (Bind9), DHCP, NFS, Samba.  
**Génie logiciel :** UML (notions), Merise.

#### Formation

**2005** **Formation développeur JAVA / J2EE**  
I.FO.CO.P. - Rungis (94)  
**2001** **Maîtrise de Biologie Générale**  
Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
**1999** **Licence de Biologie Générale**  
Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)  
**1997** **DEUG Sciences de la Vie**  
Université Denis Diderot (Paris VII)

#### Renseignements complémentaires

Anglais, Portugais brésilien Trilingue  
Espagnol Lu, écrit, parlé (niveau scolaire)  
Séjours à l'étranger Brésil, Angleterre (séjours linguistiques), Espagne  
Loisirs Tennis (tournoi FFT), acrobaties de cirque, capoeira (spectacles), cinéma (asiatique, américains indépendants), musique (brésilienne, électronique, jazz)

Permis B

## Expérience professionnelle

Depuis août 2009

Paraschool

Enseignement à distance

Paris

### Responsable technique

*Domaine : études et développement,*

*Mission, objectifs: Responsable technique de la plate-forme de e-learning, administrateur de serveurs de production (GNU/Linux), administrateur Jboss AS, DBA, supervision de l'administration réseau Windows.*

- Conception et implémentation de nouvelles structures de données ;
- Développement des interfaces Web à partir de maquettes de graphistes ;
- Supervision d'une équipe de développeurs ;
- Migration Jboss 4.0.3SP1 vers 4.2.3, et de JDK 5 vers JDK 6 ;
- Amélioration de l'architecture des Apache HTTPd et Jboss AS (paramétrage des Jboss pour Clustering...) ;
- Conception d'une nouvelle architecture pour un nouvel hébergement (changement d'hébergeur, réduction du nombre de serveurs physiques et virtualisation de serveurs) ;

**Environnements et Langages utilisés : JAVA EE** (JBoss 4.2, EJB2, Struts, JSTL), XHTML, CSS, JavaScript, AJAX (Prototype/Scriptaculous, jQuery), XML, XSL, (My)Eclipse, PHP.

Jan à août 2009

Oodrive

Editeur de logiciel Paris

### Développeur Java SE et EE

*Domaine : études et développement,*

*Mission, objectifs: Maintenance corrective d'une application client-serveur (Java SE Swing, Java EE Jonas, Cocoon), Développement d'interfaces web Ajax.*

- Correction de bugs existants ;
- Conception et implémentation d'un système de conversion automatique de fichiers de localisation Java (.properties) à partir de fichiers Excel ;
- Intégration de nouvelles pages d'un site existant à partir de maquettes du graphiste ;
- Conception et implémentation de fonctionnalités AJAX (jQuery) pour ces nouvelles pages ;
- Contribution au développement d'interfaces Web, et de pages PHP.

**Environnements et Langages utilisés : JAVA EE** (Jonas, Tomcat 5.5, JDBC), JSTL, JavaScript, Ajax (jQuery), XML, XSL, XPath, PHP, Eclipse.

Avr 2006 à jan 2009

Paraschool

Enseignement à distance

Paris

### Développeur Java EE

*Domaine : études et développement,*

*Mission, objectifs: Maintenance corrective et évolutive d'une plate-forme de e-learning, administration de serveurs de production (GNU/Linux), administration de bases de données.*

- Correction de bugs existants ;
- Amélioration des outils de saisie pour les auteurs ;
- Optimisation de la base de données (MySQL) ;
- Conception et implémentation de nouvelles structures de données ;
- Ajout de fonctionnalités Ajax (prototype/Scriptaculous) : améliorations de l'ergonomie, autocomplétion, restrictions de recherche dans des listes, édition en direct sur la plate-forme de fichier XML depuis le client web... ;

- Conception d'un protocole pour échange de données entre la plate-forme et une application Flash (communication par fichiers JSON) ;
- Développement des interfaces Web à partir des maquettes des graphistes ;
- Conception de structures de données et des mécanismes complexes de traitement pour établir un parcours formatifs personnalisés en fonction des résultats à chaque exercice d'un test pour des apprenants adultes (employés de Renault) ;
- Conception de structure de données et des mécanismes de traitements pour un « Hall of fame » d'un jeu en flash pour la Mairie de Paris ;
- Contribution à l'intégration d'un nouveau site (PHP) à partir des maquettes du graphiste.

**Environnements et Langages utilisés :** JAVA EE (JBoss 4, EJB2, Struts, JSTL), JSTL, HTML, CSS, JavaScript, AJAX (Prototype/Scriptaculous, formation Dojo), XML, XSL, openAMF, Eclipse.

**Fév 2005 à oct 2005**

**Le Jardin de l'internet**

**Commerce**

**Paris**

### **Administrateur Système GNU/Linux - Développeur PHP**

*Domaine : études et développement,*

*Mission, objectifs: Installation d'un environnement LAMP sur un serveur dédié virtuel, Customisation d'une application web de e-commerce, installation d'un module de paiement par carte bancaire.*

- Location, installation et configuration d'un serveur dédié virtuel ;
- Installation du serveur web Apache, du module PHP et du serveur de bases de données MySQL ;
- Installation d'un module de paiement par carte bancaire de la BNP (Merc@net);
- Conception de la base de données pour la journalisation des transactions bancaires ;
- Customisation de PEEL, et intégration du module de paiement par carte bancaire.

**Environnements et Langages utilisés :** GNU/Linux Debian, PHP, SQL (MySQL), HTML, CSS, JavaScript.

**Sep 2003 à juil 2004**

**INRP (Institut National de Recherche Pédagogique)**

**Recherche-Enseignement**

**Montrouge**

### **Développeur PHP**

*Domaine : études et développement,*

*Mission, objectifs: Conception, intégration , développement d'une application web à partir d'une application windows.*

- Conception de la base de données ;
- Conception et intégration de l'interface web;
- Conception et développement des fonctions PHP.

**Environnements et Langages utilisés :** PHP, SQL (MySQL) HTML, CSS, JavaScript.

**Nov 2001 à juin 2004**

**Education Nationale**

**Enseignement**

**Académie de Créteil**

### **Professeur contractuel SVT (Sciences de la Vie et de la Terre)**

*Domaine : enseignement*

*Mission : Enseignement en ZEP dans différents lycées de l'académie de Créteil*