

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

Compétences techniques

Systèmes d'exploitation :	Windows® (9x, 2000, XP, Vista), GNU/Linux (Debian, Red Hat), FreeBSD.
Technologies Web :	(X)HTML, CSS, JavaScript, AJAX (Prototype/Scriptaculous, Dojo, jQuery), XML, XSL, Modèle MVC (Struts).
Langages :	JAVA/J2EE (Tomcat, JBoss, Jonas, Struts, EJB 2, Hibernate 3, Ant, XDoclet, Spring), 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.
Divers :	Gestion de projet (MS Project).

Formation

<u>2005</u>	Formation développeur JAVA / J2EE I.FO.CO.P. - Rungis (94)
<u>2001</u>	Maîtrise de Biologie Générale Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
<u>1999</u>	Licence de Biologie Générale Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
<u>1997</u>	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 jan 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