



Marc SCHNEIDER
37 ans
Célibataire

Tél.: +33 6 85 80 95 77
Email: marc@mirelsol.org
7A Rue du Parc Duplan
F - 71500 LOUHANS

INGENIEUR EN NOUVELLES TECHNOLOGIES

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

Système	Linux (ArchLinux, Debian, Fedora, Ubuntu), Windows
Programmation	Python, J2EE (Java 6), JSF, PHP, ASP, XML, HTML, Javascript
Outils de programmation	Eclipse, Netbeans, Jbuilder (IDE) - SVN, CVS (Versionning) - Ant, Maven (Outils de déploiement)
Serveurs Web / d'applications	Apache / Tomcat, Django, Orion
Bases de données	PostgreSQL, MySql, SQL Server, Hibernate
Analyse	Merise, U.M.L.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

04/2009 – 04/2010 **Société Soltena (énergies renouvelables) : resp. informatique**
- Responsable du système informatique de la société (Debian, Ubuntu)
- Conception du site Internet avec le CMS Drupal
- Réalisation d'un programme de récupération de statistiques solaires en langage Python

08/2007 – 01/2009 **Société Freelance.com (services pour freelances) : chef de projet**
- Gestion de projet d'une équipe de 3 personnes
- Participation à la réalisation de l'intranet interne permettant la gestion des missions, clients et freelances (Utilisation de l'environnement J2EE (JSF, Hibernate, Maven) avec Tomcat 6 et PostgreSQL 8.2)

2001-2007 **Société SFWan (prestataire de services informatique) : gérant**
Fondateur / concepteur / développeur du projet OpenAguila (logiciel libre de gestion d'entreprise : www.openaguila.org)
- Technologie JSP / JAVA SERVLET / Composant Métier (Modèle MVC) avec Tomcat et PostgreSQL pour la base de données. Utilisation de XML / FOP pour la génération de documents PDF
- Conception de la base de données (200 tables)
- Création du framework de l'application
- Développement de la plupart des fonctionnalités du logiciel (450 écrans)
- Mise en place de la plateforme de développement Eclipse/SVN/Bugzilla/Wiki
- Rédaction de la documentation (technique, fonctionnelle)
- Formation de différentes sociétés à l'utilisation du logiciel

Développement du site letudiant.fr sur la base du CMS Noheto

- Création des pages JSP :

* utilisation des bibliothèques JSTL pour l'affichage des données

* utilisation des tags « tiles » de Struts pour la mise en page

* création de fonctions Javascript génériques (tests de saisie)

* utilisation du DHTML / de composants AJAX pour l'interface utilisateur

- Installation du serveur d'application Jboss sur les postes de développement

- Installation du serveur de versioning des sources SVN

Formation de dix personnes aux technologies JAVA avec Tomcat, Jbuilder et MySql, ainsi qu'à la conception U.M.L. (société INFOPOLE)

Formation de développeurs à l'utilisation de technologies JSP / Java / Tomcat / MySql (société JOUVE)

	Création de 7 sites Internet en PHP / MySQL avec les C.M.S. SPIP et Joomla!
	Maintenance d'une application de commerce en ligne de vente de faire-parts en PHP / MySQL (société Jardindo)
	Installation de serveurs de fichiers sous Linux Debian (société Domotic)
1999-2001	<p>Société Geidac (systèmes de sécurité incendie) : resp. informatique</p> <ul style="list-style-type: none"> - Administration d'un serveur Linux Redhat et du réseau informatique - Réalisation du site internet de la société en PHP / MySQL - Développement d'un ERP pour la société : <ul style="list-style-type: none"> * Rédaction du cahier des charges * Réalisation de l'analyse fonctionnelle et technique * Mise en place des outils de dev. (Jbuilder, CVS, Bugzilla) * Réalisation d'une première version de l'application (JSP/JAVA, PostgreSQL)
1997-1999	<p>Société SQLi (SSII) : ingénieur développeur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Développement d'une application de gestion des contrats d'assistance (ASP / C++ / SQL Server), en mode Intranet (société Axa-Assistance) - Réalisation d'un intranet de communication (ASP / VB / SQL Server) : gestion des fiches employés, mise en place d'une fonction de publication d'informations (société 9Télécom) - Développement d'une application intranet de gestion (ASP / VB / SQL Server) : Candidatures, Missions, Tableaux de bord (sté Mercuri-Urvaal) - Formation SQLServer (Ministère des Affaires Etrangères)

EXPERIENCES PERSONNELLES

Depuis 06/2008	<p>Domogik (logiciel libre de domotique)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Co-fondateur du projet - Réalisation de l'interface graphique (framework Django) - Réalisation de l'interface base de données (Python, SQLAlchemy)
-----------------------	--

FORMATION

1994-1997	Ecole d'ingénieurs en Informatique pour l'industrie (E3i) de Tours
1992-1994	I.U.T. Informatique de gestion de Strasbourg

LANGUES ETRANGERES

Anglais	Lu, parlé, écrit
Allemand	Courant
Espagnol, Italien	Notions

Autres activités

2009 – 2010	Responsable et animateur de l'équipe de football section U15 (moins de 15 ans) du club de Branges (71)
--------------------	--