



Samir T. | 35 ans

Analyste Développeur Web

Symfony – Prestashop – Drupal 6 & 7

DOMAINES DE COMPETENCES

ORM :	DOCTRINE, PROPEL
Design Pattern :	MVC, Singleton
Méthodologie:	Agile (SCRUM), UML, POO
FRAMEWORK PHP :	Symfony 1.1 à 2.0 , PSA (Framework inspiré de Symfony)
FRAMEWORK JAVASCRIPT :	AJAX, JQUERY, PROTOTYPE, EXTJS
Moteur de Template :	SMARTY
CMS :	Drupal 6.0 à 7.8 , Ubercart, Joomla (1.5), Prestashop, SPIP (2.0)
Langage :	PHP 4 & 5, Java, C++, Perl
Web :	HTML / XHTML, CSS, XML, JavaScript JQuery
SGBD :	MYSQL, PostgreSQL,
Classes spéciales :	ezSQL
Systèmes d'exploitation :	Windows 2000/XP, Linux
Outils :	Eclipse, Subversion, WAMP, Mantis, Git***



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis Novembre 2009 : EMERGENCE GROUP Interactive®

Ingénieur d'étude développement Open Source – Pôle EGOREGIE

Missions

Depuis Octobre 2011 : Développeur Support PHP 5 DRUPAL V7.8 (contexte R & D)

Projet **SIMPLYMAILING** : www.simplymailing.com www.simplymailing.fr pour EMERGENCE GROUP Interactive®

SIMPLYMAILING est un applicatif web RICH. Doté d'une interface moderne et soignée, **SIMPLYMAILING** dispose d'un éditeur graphique WYSIWYG (What You See Is What You Get), il permet mise en place de campagnes d'emailing complètes sans aucune connaissance en langage HTML.

SIMPLYMAILING permet la création d'emailing, l'importation et la modification de templates HTML, l'importation, la gestion et le nettoyage (doublons et adresses invalides) de bases de données au format XSLT, XLS, l'envoi d'emailing, le suivi et le recueil des statistiques des campagnes d'emailing.

L'application entière est un module DRUPAL.

Au sein d'une équipe de 3 développeurs et sous la direction d'un architecte technique PHP5 Drupal 7.8, développeur support.

- Théming de l'IHM (Panels, Views, compte utilisateur, formulaire de connexion, ...)
- Mise à jour du module client de la V 7.2 pour la V7.8.

Environnement Techniques : Apache, PHP5, MySql, Drupal 7.8, JQuery, XHTML, CSS, Github.

Depuis Septembre 2011 : TRAVELNAUTE (pour Startup PROJECTFACTORIES)

Sous la responsabilité d'un architecte fonctionnel et en collaboration avec un webdesigner et un développeur Front Junior, développement d'une plateforme communautaire thématique www.travelnaute.com.

- Conception technique et développement modulaire de la plateforme et de ses principales fonctionnalités,
- Analyse et conception UML (Réalisation du diagramme de Cas d'Utilisation, Réalisation du diagramme de Classes, Réalisation du schéma relationnel),
- Création de la base de données et gestion du modèle de données,
- Conception et développement du backoffice,
- Création des formulaires, inscription, login, upload et download de fichiers (image, audio, vidéo, texte),
- Conception et développement du moteur de blog et du moteur de tweet,
- Pagination
- Création d'un module pour édition fichiers log (lourds) et fichiers de configuration d'une application et de ses modules
- Correction des bugs
- Etude de faisabilité pour la mise en place d'un webservice

Environnement technique : Agile (RAD), XML, HTML, CSS, JavaScript, PHP 5.3., MySql, GitHub, symfony 1.4, Doctrine, Trac, Selenium, Google Docs, Linux (UBUNTU).



Juillet-Septembre 2011 : MEGALO & COMPANY

Analyste développeur PHP 5 – DRUPAL 7.8

Refonte du site [Carte Blanche Santé](#).

Création d'un thème personnalisé pour le site (Panels, Views, pages personnalisées, ...)

Personnalisation du formulaire de connexion

Installation de modules et création d'un module teste pour personnaliser l'affichage du menu de navigation

Création de type de contenus et organisation de contenus avec les Taxonomies.

Environnement : PHP5, JQuery, Ajax, HTML5 Drupal 7.8 et logiciel de versioning GIT.

Avril-Juillet 2011 : Milky Interactive

Analyste développeur PHP 5-Symfony

Mission : Développement de la plateforme [Yupeek](#), destinée aux étudiants, aux entreprises, aux écoles et aux universités. L'utilité de la plateforme :

- Réseau social et outil de visibilité pour se faire chasser par les Entreprises côté Etudiants
- Outil de sourcing et de chasse des Etudiants et Jeunes diplômés côté Entreprises
- Outil de visibilité et de communication pour les Ecoles et Universités

Taches :

-Gestion des formulaires d'inscription et de création et modification de profils des étudiants et des entreprises.

-Implémentation du système de mise en contact entre les étudiants, proposition d'une liste de contacts potentiels selon un certain nombre de critères et notifications des nouvelles demandes de mise en contact.

-Création de la rubrique « Recrutement » qui correspond au listing des propositions des entreprises avec une notification pour les nouvelles. Implémentation du système d'acceptation ou de refus des ces propositions et notification coté entreprise de la réponse des étudiants.

- Gestion coté entreprise des annonces et les résultats de recherches de profils issus du moteur de recherche de Yupeek. Implémentation d'une visionneuse de profils avec possibilité de sélection de profils pour la mise en contact via la messagerie interne de la plateforme.

Environnement : Symfony 1.4 , ORM Doctrine, JQuery, Ajax. HTML5

Février – Mars 2011 : MGF LOGISTIQUE

Analyste développeur PHP Mysql – Projet : site e-commerce

Url : <http://www.amenager-ma-maison.com/index.php> (en recette)

Mission Full PRESTASHOP et PHP5

Technologies : PHP objet, AJAX, JQUERY, CMS PRESTASHOP

Tâches effectuées :

- . Gestion de la mise à jour des statuts de commandes et les stocks de produit à partir de fichiers donnés.
- . Correction des bugs, intégration et adaptation de fonctionnalités standards Prestashop.
- . Automatisation de la mise des status et stocks via les tâches CRON.
- . Modification quantité produits dans le panier via AJAX.

Environnement technique : PHP5, JavaScript, Ajax, JQuery, MySQL, XHTML, CSS, XML, Prestashop.



Janvier 2010 : Reunionfirst.com (Garlic & Ginger Webagency)

Analyste développeur PHP MySQL | www.reunionfirst.com

Au sein du pôle développement de la web agency Garlic & GINGER : développement d'applications web et de modules à intégrer dans le CMS Joomla et le Framework e commerce Joomla.

- Correction bug JS/IE6/IE8 Joomla!
- Développement de modules Joomla - module de réservation (en cours)
- Benchmarking, installation et configuration d'une solution e commerce (Prestashop)
- Découpe et intégration de templates pour Prestashop - Librairie et MarketPlace

Environnement technique : PHP5, Js, Ajax, JQuery, MySQL, XHTML, CSS, XML, Joomla, Prestashop.

De Septembre à Décembre 2010 : PSA

Projet 1 :

Développement d'une application permettant le recueil et l'agrégation de données des Plans Emploi des directions et des sites du groupe PSA ainsi que des commentaires associés, afin de constituer le plan Emploi Groupe. Ces données sont saisies directement par les contributeurs, réparties en Directions-Entités/Etablissements.

Deux questionnaires sont développés (Activités Production/Magasin – Autres activités)

Ces questionnaires sont dupliqués en formulaires à remplir, autant de fois qu'il ya de Direction-Entités / Etablissements déclarés dans l'administration de l'application.

Un système de Workflow et d'envoi d'e-mails est mis en place pour gérer les différentes étapes de saisie et de validation des formulaires par les différents contributeurs.

Environnement technique : PHP Objet, MySQL, le plugin ezSQL, Ajax, jquery, JavaScript

Projet 2 :

La raison d'être de l'application "InfoPlace" est de permettre la gestion, au plus proche du terrain et de façon prévisionnelle, de l'utilisation des postes de travail (Bureaux) mis à la disposition des directions et entités, dans le respect de la Charte d'Hébergement du Groupe PSA.

Environnement technique : Framework "PSA" inspiré du Framework Symfony, php Objet, mysql, le plugin ezSQL, JavaScript.

Juillet 2010 à Septembre 2010 : Ideal Connaissances

<http://www.bd-dicrim.fr/index.php/>

- Mise à jour de la base de données
- Modification du moteur de recherche de la rubrique RECHERCHE
- Mise à jour de la carte des régions de France dans la rubrique RECHERCHE
- Création de la rubrique Statistique
- Mise à jour de la page d'accueil
- Tests avant mise en ligne et correction des bugs

Environnement technique : php5/MySQL, Symfony 1.1 et ORM Propel



Mai 2010 à Juin 2010: Planète Interactive

<http://cocacolalight.elle.fr/>

Projet 1 : Application pour un grand concours de style pour le compte de Coca cola light et le magazine Elle. Les participants téléchargent leurs photos sur le mur des tendances de l'application. Une première sélection consiste à choisir les 100 participants qui ont récolté le plus de votes. Pour la sélection finale, un jury en sélectionne 8 styles parmi les 100 :

- Gestion du formulaire d'inscription
- Authentification avec Facebook Connect
- Gestion des images uploadées
- Gestion du système de vote
- Gestion recherche de participants
- Création de données test
- Dynamisation des templates html
- Correction des bugs

Environnement technique : Symfony 1.4 et ORM Doctrine, Framework (Javascript) prototype

Projet 2 : les Echos voyages

<http://voyage.lesechos.fr/>

Réalisation du site internet Les Echos voyages pour le journal des Echos : Site vitrine des différentes destinations et de sites de voyages.

- Intégration et dynamisation des templates html
- Réalisation de la galerie photos
- Création de données test

Environnement technique : php5/MySQL, Symfony 1.4, JavaScript et ORM Doctrine

Février 2010 à Avril 2010: TDF (SBP)

- Création d'applications
- Gestion de modèles de données
- Création de modules et de templates
- Gestion et personnalisation de formulaires, upload et download de fichiers.
- Pagination
- Création d'un module pour édition fichiers log (lourds) et fichiers de configuration d'une application et de ses modules
- Correction des bugs

Environnement technique : php5/MySQL, Symfony 1.4, JavaScript et ORM Doctrine



Novembre 2009 à fin janvier 2010 : Masalle.fr (Garlic & Ginger Webagency)

Analyste développeur PHP MySQL - www.masalle.fr

Au sein du pôle développement de la web agency Garlic & GINGER :

Développement d'applications web RICH et de modules à intégrer dans le CMS Joomla.

- Mise à jour de la base de données et modification des requêtes SQL
- Modification du moteur de recherche de l'annuaire
- Création, implémentation et modification de modules (carte, annuaire, forum, chat'...)
- Développement d'IHM.
- Maintenance applicative & évolutive, débogage.

Environnement technique : PHP5, JavaScript, Ajax, JQuery, MySQL, XHTML, CSS, XML, Joomla

Janvier 2009 à Mai 2009 : Société YATEO

Développeur Web PHP5/MYSQL

- Développement en PHP5/MYSQL
- Intégration en XHTML/CSS/JAVASCRIPT aux normes W3C
- Installation, configuration ou modification de CMS existants (spip, smarty).
- Mise à jour du site <http://www.laboiteauxrythmes.com/>

Environnement technique : PHP5, MYSQL, XHTML, CSS, JAVASCRIPT, NORMES W3C, SPIP, SMARTY

Mai 2008 à Octobre 2008 : Laboratoire Chimie Physique Université d'Orsay

Ingénieur en Développement Informatique

<http://www.ric.u-psud.fr/>

Réalisation du site internet Réseau d'Imagerie cellulaire Paris Sud

Installation du plugin sarka spip 2.0.2 et d'autres plugins.

Correction des bugs

Environnement technique : SPIP 1.9.2d, PHP4, HTML, CSS, JAVASCRIPT, MYSQL.

Janvier 2007 à Juin 2007 : GENOSCOPE

Bio-informatique

Identification et caractérisation d'îlots génomiques des bactéries Entomopathogènes Photorhabdus et Xenorhabdus.

Formation MAGE : Plateforme d'annotation et d'exploration des génomes bactériens.



Juin 2006 : CNRS - Gif-sur-Yvette

Recherche Développement Domaine Bioinformatique Puces à ADN

- Étude du facteur de transcription Hap4 chez la levure.

FORMATIONS

2006 - 2007 : Master 2 Professionnel: Compétences complémentaires en Informatique

2005 - 2006 : Maîtrise : Bioinformatique Biologie et santé

2003 - 2004 : Licence : Biologie Cellulaire et Physiologie