

Additif au CV

Compétences et détail des dernières missions

Compétences Web

Serveurs LAMP: Debian, Apache2 (url rewriting), PuTTY.

PHP: PHP5 « Objet », JQuery (Ajax).

SGBD: Oracle (oci8), MySQL, SQLLite.

Frameworks: Smarty, ZF (notions).

2005-2008	<u>Ingénieur PHP</u>
2009 (8 mois)	<p><u>PHP & MySQL</u>: Traducteur et dictionnaire intelligent DicoVia.com Moteur de traduction (80 langues simultanément) *Outil d'import de dictionnaires (en CSV) *Moteur de traduction (phonétique, recherche full-text)</p>
2008 (7 mois)	<p><u>PHP & MySQL</u>: Agrégateur de Flux XML et CSV Le Guide Des Promos (.com) Application en ligne de fusion de catalogues « produits » destiné au e-commerce *backoffice sur plateforme hébergée (Gandi) *Normalisation et conversion de données (ETL)</p>
2007-2008 (4 mois)	<p><u>PHP & Oracle</u>: Missions en PHP Logic Immo, FFE Programmation de scripts « batch » en PHP 5 « Objet » *backoffice sur plateforme hébergée (Debian) *Normalisation et conversion de données (ETL)</p>
2007-2008 (6 mois)	<p><u>PHP & CMS</u>: Ingénieur Web indépendant AMTE, JustOui, FNAPT Réalisation de sites vitrines pour des associations et des commerçants *Utilisation de différents systèmes de <i>templates</i> *Installation et réglage de CMS (Joomla, DotClear, Wordpress...) *Optimisation du code HTML (SEO) *Conception de la navigation</p>

2005-2006 (1 an)	<p><u>PHP & MySQL</u>: Immobilier sur Internet</p> <p>Locations-Ventes.net</p> <p>Concevoir et développer un méta-moteur de recherche de petites-annonces en immobilier (projet personnel)</p> <ul style="list-style-type: none"> *Conception et réalisation d'un <i>crawler</i> (aspireur) *Conception d'un système d'extraction d'informations issues d'annonces en immobilier (ex.: prix, superficie, ville...) avec XPATH et PCRE *Implémentation d'un système de recherche <i>fulltext</i> avec MySQL *Conception et réalisation d'un système de petites-annonces (formulaires, alertes mails, téléchargement photos...)
1998-2003	<u>Ingénieur d'Etudes dans une SSII (Quadra)</u>
2003 (6 mois)	<p><u>VB & Access</u>: Systèmes d'alarmes</p> <p>Forclum</p> <p>Spécifier et développer un système d'alarmes pour la Banque de France</p> <ul style="list-style-type: none"> *Implémenter le cahier des charges en VB *Environnement PC embarqué *Automates à états finis codés en VB
2002 (3 mois)	<p><u>Visual C++</u>: Banque</p> <p>BNP Paribas</p> <p>Calcul des risques</p> <p>Intégrer un moteur de calcul des risques pour les prêts aux sociétés</p> <ul style="list-style-type: none"> *Codage en C++ *Export SQL Server en OLE DB *Import dans un moteur de calcul (API spécifique)
2001-2002 (1 an)	<p><u>C++ sous Unix</u>: Stockage Informatique</p> <p>EMC²</p> <p>Trouver le protocole de cryptage des fichiers de Windows XP</p> <ul style="list-style-type: none"> *<i>Reverse-engineering</i> *Avec etherreal (logiciel de <i>dump</i> des trames IP) *C++ en environnement embarqué (<i>Unix-like</i>)
1998-2001 (3 ans)	<p><u>C++ & MFC</u>: Contrôle par rayons X</p> <p>Heimann Systems</p> <p>Proposer et mettre en oeuvre une architecture informatique dans un environnement embarqué</p> <ul style="list-style-type: none"> *Conception d'une architecture logiciel pour du traitement d'images et de l'automatisme (en Visual C++ avec les MFC) *Réalisation d'un module d'acquisition et de pré-traitement d'images « rayon X » *Recette sur site (Eurotunnel) *Formation et coordination de développeurs
1997-1998	<p><u>Essbase & BO</u>: "Consolidation financière"</p> <p>Cartésis</p> <p>Interfacer le logiciel de l'éditeur avec un moteur OLAP et un outil de reporting (BO et Essbase).</p>