

✉ romain.camp@gmail.com

4 ans d'études, 5 années d'expériences professionnelles et 12 ans de passion pour les nouvelles technologies et le développement informatique. J'aime les projets innovants et les défis technologiques.

Parcours professionnel

- Depuis fév. 2012 – Hevea / Allo pneus.com – Développeur PHP Symfony2. Mise à jour de l'existant (site e-commerce leader de la vente de pneus sur internet) et développement nouveaux projets.
- Jan. 2010 à jan. 2012 – Développeur indépendant d'applications web (PHP5) et pour smartphones Android.
- Fév. 2008 à mars 2010 – Cléo / Revues.org – Développeur PHP pour des projets d'édition électronique. Reprise du développement de Calenda, calendrier des sciences sociales.

Projets web réalisés

- Depuis sep. 2009 – LoL-Fr.com (projet personnel) – Base de données et communauté pour le jeu en ligne League of Legends. Datamining et développement (Java) d'outils d'extraction de données depuis le client du jeu. Site développé en PHP (modèle MVC) et Javascript (utilisation jQuery). +120.000 visites / mois, 450.000 pages vues / mois.
- 2010 – Lademoducomedien.com (prestataire développement) – Annuaire de démos de comédiens. Développement complet du site en PHP (MVC) et Javascript. Front office : annuaire, recherche et gestion des fiches par les comédiens. Back office : gestion des fiches, validation, sauvegarde du site...
- 2008 à 2010 – Calenda.revues.org (développeur en contrat de professionnalisation) – Calendrier des sciences humaines et sociales, 500 événements / mois validés par une équipe de rédaction. Reprise du projet existant, refonte et amélioration selon cahier des charges, intégration nouvelle interface, développement nouvelle API XML...
- 1999 à 2004 – Zorf.net (projet personnel) – Mon premier site « important » proposait des services gratuits pour les webmasters : livres d'or, compteurs, etc. (très web 1.0), développés en PERL, puis en PHP. +6.000 utilisateurs.

Formations

- Mai 2010 – Obtention en contrat de professionnalisation (2 ans) du diplôme « Chef de projet en systèmes d'informations » (Niveau II) à l'école E-CML (Marseille).
- Juin 2005 – DUT Informatique option génie informatique à l'IUT d'Aix-en-Provence.
- Juin 2003 – Baccalauréat S option physique-chimie, LV1 Anglais.

Connaissances informatiques

- Développement web : PHP (5.3+), HTML, CSS, Javascript, Ajax, XML...
- Frameworks : jQuery, Symfony2, Zend Framework...
- Bases de données : MySQL...
- Contrôle de versions : Git, Subversion
- Administration de serveurs : Lighttpd, Apache, MySQL, ssh, ftp, mail...
- Environnements : Windows, Linux (Ubuntu, Debian)
- Logiciels : Netbeans, PhpStorm, Zend Studio...
- Autres : Java EE, Android, Objective-C...