

LEAD DEVELOPPEUR PHP Spécialisé : Extranet / Intranet / Application spécifique



Né le 19 mars 1983
Rosheim (67)
Permis B

Tél : 06 59 99 00 93
Mail : contact@tomsjac.info
Site : www.tomsjac.info

Réseau sociaux

- @tomsjac
- /in/tomsjac/
- /thomas.jacquy
- /tomsjac

Langues

- Français (langue maternelle)
- Anglais (niveau technique)

Centres d'intérêt

- Nouvelles technologies
- Cinéma
- VTT / Natation

Formation

- Scolaire :*
- 2003 : Obtention du DUT Services et Réseaux de Communication à l'IUT Belfort-Montbéliard (25)
 - 2001 : Obtention du baccalauréat option informatique et gestion (mention assez bien) à Lure (70)



EXPERIENCES

- Depuis 2009 : Lead développeur PHP
- 2006 - 2009 : Développeur PHP

Société Webcd (Obernai 67)

Etude des demandes clients
Analyse technique
Gestion d'équipe
Développement
Suivi des clients
Création et suivi d'un Framework PHP (MVC / POO)

- 2010 - date('Y') : Développeur PHP

Projets Personnels

2011 - 2013 : *Newsactus* (Concept vendu)
Création et gestion de plusieurs comptes d'actualités sur Twitter / Facebook auto-alimentés par les flux RSS
Création d'une application pour promouvoir ses comptes sur les réseaux sociaux.

2010 - 2012 : *Blog à deux* (Projet abandonné)
Création d'une plateforme de blog avec une spécificité pour se démarquer de la concurrence. www.blog-a-deux.com

- 2003 - 2006 : Développeur PHP

Société E-maginaire (Montbéliard 25)

Chargé du développement web (Html / css / php), création de maquettes, suivi des clients et création d'un CMS pour faciliter les modifications de contenu par le client.



COMPETENCES

- Suivi de projets

Analyse et collecte des demandes clients
Elaboration du cahier des charges / fonctionnel
Gestion et suivi de la planification des projets
Suivi des clients (Prise en charge et correction des retours)

- Expertise

Respect des standards de qualité dans les projets
Etude des meilleurs choix stratégiques d'architecture adaptés au client (coût, délais, fonctionnalités)
Vieille technologique régulière

- Développement Web

Maîtrise de la programmation orientée objet / base de données
Qualité du développement et conforme aux attentes du client
Compréhension rapide des frameworks actuels (Symfony 2 - Laravel - Zend)



TECHNOLOGIES

- Concept POO - Design pattern - MVC / MVVM - Architecture
- Back-end PHP5 - GIT - API - Composer - Smarty - Bash
- Front-dev HTML5 - Javascript (POO) - CSS3 (Sass, Less) - Responsive
- Base de données MySql - MariaDB - SQL Server

