

# Florian Margaine

Chef de Projet Technique

## personnel

Né le 11 janvier 1988  
Marié

## contact

2, allée François Villon  
38130 Echirolles

+33 (0)6 89 93 48 98

florian@margaine.com  
<http://margaine.com>  
<https://github.com/Ralt>

## langues

anglais - courant  
allemand - notions

## langages de programmation

JavaScript, Java,  
Common Lisp, Node.js,  
PHP, Java, Clojure,  
Bash, C#.NET, C, C++

## langages de markup

CSS3, HTML5, XML,  
L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X, Smarty,  
Markdown

## expérience professionnelle

2012–Présent **Smile**

Grenoble (38)

*Chef de projet technique*

Missions :

- Chiffrages de projets allant de 20 000 à 100 000€
- Gestion technique de projets allant de 20 000 à 400 000€
- Gestion de plusieurs équipes en simultané allant de 2 à 4 développeurs
- Gestion de reporting au Directeur de projet
- Utilisation d'outils tels que :
  - Redmine : gestion des tâches de l'équipe, indication de l'avancement du projet
  - Outil interne de facturation et de suivi des imputations de l'équipe projet
- Gestion de la communication avec les partenaires externes

*Ingénieur études et développement*

Missions :

- Conception de solutions basées sur Drupal, Drupal Commerce, eZPublish, Magento, Symfony2 et Fast
- Mise en place des environnements de développement, intégration et recette (Linux Debian/CentOS/Red Hat, Apache/Nginx, Varnish, MySQL, Apache Solr, Redis, Memcached)
- Développement des dites solutions
- Maintenance des documentations liées aux projets (wikis, spécifications techniques, documentations de livraison, documentations d'architecture technique)
- Mise en place d'automatisations :
  - Aide à la gestion de multiples environnements (développement, intégration, recette, pré-production, production)
  - Définition de processus de développement et de releases (branches et tags SVN)
  - Automatisation de déploiement sur environnements de recette, pré-production et production
  - Synchronisation des environnements
  - Plateforme d'intégration continue utilisant Jenkins, basée des métriques fournies par PHP\_CodeSniffer, PHPMD, PHPCPD et PHPUnit

2010–2012 **TourMaG.com**

Marseille (13)

*Développeur web/Chef de projet*

Missions :

- Ecriture de spécifications fonctionnelles
- Maintenance de serveurs dédiés (Linux Debian, Apache, Varnish, MySQL)
- Conception et développement de projets sur Joomla! et Drupal
- Gestion des prestataires (français et offshore)

2009–2010	<b>Groupe I.F.C</b> <i>Technicien informatique</i> Missions : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestion du parc matériel et logiciel (Windows Server 2k/2k3, IPCop)</li> <li>• Formation et assistance aux utilisateurs</li> <li>• Développement d'applications internes (PHP/MySQL)</li> </ul>	Avignon (84)
2007–2009	<b>5/7 Etiquette</b> <i>Administrateur système</i> Missions : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestion du parc matériel et logiciel (Windows 2k3, Linux, TSE)</li> <li>• Formation et assistance aux utilisateurs</li> <li>• Développement de macros Excel</li> </ul>	Courthézon (84)

## projets

<b>tartempion</b>	<a href="https://github.com/Ralt/tartempion">https://github.com/Ralt/tartempion</a> Framework web basé sur la technologie Node.js, forçant le modèle MVC et utilisant la dépendance d'injection
<b>cssminify</b>	<a href="https://github.com/Ralt/cssminify">https://github.com/Ralt/cssminify</a> Parseur et minifieur CSS écrit en Go, inlinant les images en base64 (locales ou distantes)
<b>remoteprez</b>	<a href="http://remoteprez.margaine.com">http://remoteprez.margaine.com</a> Contrôleur de présentation HTML5 à l'aide de son smartphone. Basé sur Node.js et Socket.io, utilisant une extension Google Chrome
<b>intel-8086-emulator</b>	<a href="https://github.com/Ralt/intel-8086-emulator">https://github.com/Ralt/intel-8086-emulator</a> Emulateur de CPU Intel 8086 écrit en Common Lisp

## compétences

*Expert* : Linux, JavaScript, Node.js, PHP, Drupal, HTML5/CSS3, Processus de développement et de releases  
*Intermédiaire* : Java, C#, Clojure, Bash, Gestion de projet, C, Common Lisp, Symfony2, Réseau  
*Notions* : C++, PMI, Management des risques

## éducation

2010–2012	<b>Master II Ingénieur informatique/Manager</b> Alternance orientée sur la double compétence informatique et gestion de projet	Groupe 4, Marseille (13)
2009–2010	<b>Licence C.S.I.A</b> Alternance menant au poste de Chef de Projet en Informatique Appliquées	Groupe I.F.C, Vitrolles (13)
2007–2009	<b>B.T.S. informatique, option adm. réseau</b> Alternance formant en informatique de gestion, orienté administration de réseaux	Groupe I.F.C, Avignon (84)

## à propos de moi

**intérêts** : informatique, développement, échecs, ski, footing

**note** : reconnu travailleur handicapé par la MDPH de par ma surdité, comblée par des prothèses auditives