

Franck Grenier

Développeur Web expérimenté, agiliste
souhaitant évoluer vers l'univers Javascript

55 rue Gabriel Péri
69100 Villeurbanne
06.73.59.94.78
contact@franck-grenier.fr
www.franck-grenier.fr



Expérience professionnelle

Depuis 2009

Ingénieur de développement PHP, Open Wide, Lyon

Conception et développement de sites et applications Web pour des grands comptes.
Encadrement technique de l'équipe de production et suivi de réalisation.

Centre technique des industries mécaniques

Réalisation du site mobile m.cetim.fr à l'aide du framework Javascript Backbone.js, développement de tests unitaires avec Mocha et Chai, création de tâches de delivery avec Gulp et développement de webservices PHP pour la fourniture des données.

Institut National du Cancer

Conception et réalisation du site www.e-cancer.fr, pilotage de l'équipe de production (6 personnes), développements de fonctionnalités spécifiques, import et exploitation de référentiels métiers, hautes exigences d'accessibilité et de référencement, formation des contributeurs et des administrateurs.

Ministère de l'Intérieur

Refonte du site du Ministère de l'Intérieur, conception fonctionnelle et technique, pilotage de l'équipe de production, architecture haute-disponibilité, formation et assistance aux administrateurs du site, maintenance corrective et évolutive.

Orange

Mission en régie pour la réalisation du projet Axiome (base de données des offres commerciales d'Orange), participation en tant que développeur PHP expérimenté, projet réalisé en méthode agile Scrum.

CASDEN Banque Populaire

Expertise technique auprès des équipes de la CASDEN et suivi de projet pour la refonte du site www.casden.fr.

2005 à 2009

Développeur Web, Esprit Public, Lyon

Conception et production de sites Web pour des clients publics, institutionnels et événementiels.
Responsable de l'organisation de la production Web de l'agence.

GL events

Réalisation des sites Web corporate pour les filiales du groupe GL events avec un CMS propriétaire basé sur XML / XSLT et réalisation de sites événementiels à l'aide de CMS open-source PHP / MySQL.

2007 à 2009

Enseignant vacataire, Université Lumière Lyon 2

Initiation à la création et à la mise en forme de pages Web (XHTML/CSS) en licence professionnelle Communication Électronique. Interventions en TP avec un effectif de 25 étudiants.

Formation

2004 – 2005

Licence pro Communication Électronique, Université Lyon 2

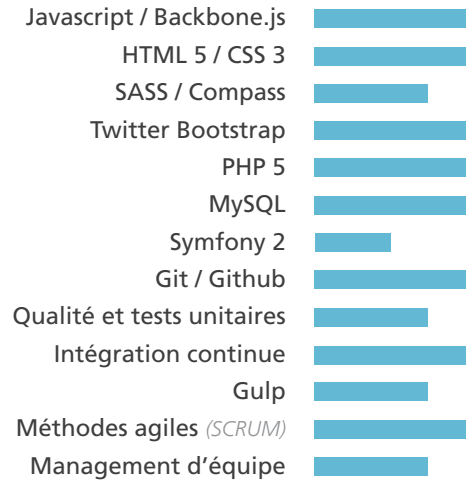
Formation universitaire BAC+3, techniques et technologies pour la communication des organisations et des collectivités territoriales.

2001 – 2003

DUT Services et Réseaux de Communication, IUT de Dijon

Formation universitaire BAC+2 aux métiers de l'information et de la communication. Spécialisation en développement d'applications Web. Stage de deux mois réalisé au Centre Européen pour la Recherche Nucléaire (CERN), à Genève, en tant que webdesigner.

Compétences principales



Autres technos et outils

Bower, RequireJS, NodeJS, MarionetteJS, Mocha, Chai

Environnement Linux, SSH, Docker, Varnish, XML / XSL, SOAP, REST, Sublime Text, Eclipse, Jenkins, Phing, Trello, SVN
Axure RP, Balsamiq, Wireframe Sketcher, ergonomie et accessibilité pour le Web, référencement

Langues

Anglais

très bon niveau technique, bon niveau parlé

Allemand

notions

Centres d'intérêt

Photographie numérique et argentique

Football à onze et indoor

Handball (participation à la vie associative d'un club)

Informations personnelles

Né le 16 avril 1983

En couple, 1 enfant

Titulaire du permis B