



Julien Lafont

Célibataire, 22 ans
Nationalité française

06 76 01 58 12
jlafont@studio-dev.fr
www.Studio-Dev.fr

Disponibilité : Sept. 2012
Ville actuelle : Montpellier

Ingénieur Études et Développement Web, Mobile, culture Agile et Qualité

Formations

- 2009 – 2012** **École privé des Sciences de l'Informatique** – EPSI Montpellier
5^{ème} année du Cycle Supérieur d'Ingénierie Informatique en rythme alterné
- 2007 – 2009** **DUT Informatique** – Génie Logiciel
IUT Montpellier II, Major de promotion
- 2007** **Baccalauréat série Scientifique** – Spécialité mathématiques

Expériences professionnelles

- 2009 – 2012** **Ingénieur Études et Développement**, IOcean (SII Montpellier, contrat de professionnalisation)
Développement d'applications de gestion en ligne – Intégrateur Liferay / JSF2
- Développement JavaEE avec les frameworks Seam/JSF2 et le portail d'entreprise Liferay.
 - Développement PHP sur le framework Symfony et la base de données PostgreSQL.
 - Apprentissage de la méthode de gestion de projet agile SCRUM.
 - Implication dans les comités qualité et technique de l'entreprise.
 - Mémoire de fin d'étude traitant de la qualité logicielle au sein des projets agiles.
- 2008** **Analyste programmeur**, Kaliop (SII Montpellier, stage 3 mois)
Développement d'un comparateur en ligne pour le site Jogging-International.net
- Participation à l'analyse des besoins et à la définition de l'architecture du projet.
 - Programmation du module sur le CMS Ez-Publish.
 - Élaboration des scénarii de tests fonctionnels et de montée en charge.
→ Résultats : projet validé par le client et intégré au portail communautaire.
- 2007 – 2012** **Développeur indépendant**, Studio-Dev.fr (*Clients* : Feerik, Beemoov, Hounkpe-media, ...)
Assurer la conception et le développement d'applications Web et mobiles
- Analyse fonctionnelle des besoins exprimés par le client.
 - Élaboration du cahier des charges technique, budgétisation du projet.
 - Choix de l'infrastructure et des langages de programmations adaptés au projet
 - Prestations sur les technologies PHP/JavaEE et les frameworks Symfony et Seam.
→ Résultats : à ce jour, 15 projets ont été menés à terme et mis en production.

Compétences

Génie logiciel	JavaSE / JavaEE : Seam 3, Hibernate, JSF 2.0 – PlayFramework 2, Scala – Liferay 6
Dév. web	HTML 5, CSS 3, Javascript (Ajax, jQuery, Backbone, CoffeeScript) – PHP 5.4, Symfony
Dév. mobile	Android et Appcelerator (débutant), JQuery Mobile
Gestion de projet	Méthodes Agiles : Scrum, Lean, Extreme Programming – Démarche CMMi
Base de données	PostgreSQL, Mysql, SQL Server, Oracle – Langages SQL 2 et 3, PgSql – Redis, MongoDB
Usine logicielle	Intégration et déploiement continu – Svn, Git, Ant, Maven, Jenkins – Pilotage par les tests
Langues	Anglais courant (TOEIC 880). Italien : Niveau scolaire.

Activités extraprofessionnelles

- Loisirs** Clarinettiste, participation à des projets Open-Source.
Organisation d'ateliers technique et implication dans la communauté agile sur Montpellier.
- Divers** Titulaire du permis B possédant un véhicule personnel.