

Développeur Informatique

Florian

31 ans



06 sur demande

florian@ferora.fr



http://ferora.fr



35000 Rennes



Mobilité Rennes
puis France



Anglais
technique



Intérêts

Fantasy
(Hasekura / Hobb)

Science-fiction
(Doctor Who)

Logiciels libres

Généalogie

Compétences

Savoir-Être

Autonomie
Curiosité
Pédagogue
Prise de recul

Conception

UML
Diagrammes
Design Patterns

Web

HTML / CSS / XSLT
PHP / JavaScript

Outils

Eclipse / Vim
Git / SVN
VirtualBox
Balsamiq / Dia

Systèmes

GNU/Linux
Android
Windows

Haut Niveau

Java / Java EE
Python

Frameworks

Angular 2+
Spring / Hibernate
Jersey-REST

Serveurs

SSH / SVN
Apache / Nginx
MySQL / PostgreSQL

Données

SQL
XML / Json

Expériences

2018 : Conception et développement d'un **entrepôt de documents** personnels **intégré** dans une **plate-forme** Web pour la société IMIE Services, comme projet lors de la POEI. Utilisation d'**UML**, HTML, CSS, **Angular 2+**, Java EE, **Spring**, **Gitlab**, PostgreSQL.

2017 : Généalogie familiale (~ 3 200 individus)

2016 : Développements personnels

– 2014 → portails Web en **HTML 5**, **CSS 3**, XML, **XSLT** et **PHP P00** ;
→ installation et maintenance d'un **serveur** personnel avec **Debian**, Apache, **MySQL** / MariaDB, **SVN**, Owncloud ;
→ un projet de PME avec un **CMS** en gestation ;
→ aide à domicile en informatique pour des particuliers.

2013 : Analyse de l'application métier existante, orientée web, afin de la porter sur **Android**, pour la société LVH Électronique, en 4 mois de stage. Utilisation de **Java EE**, **Hibernate**, Jersey-REST (Json, GSON), XML, MySQL.

2011 : Développement d'**entrepôt de données** expérimentales sur *Corynebacterium glutamicum*, à l'Institut de Génétique et Microbiologie rattaché à l'Université Paris-Sud XII, d'une durée de 4 mois en stage. Utilisation de **PHP P00**, HTML, CSS, **MySQL**, UML.

2009 : Développement d'un site Web de publication de récits. Utilisation d'**xHTML**, CSS, **PHP**, **MySQL**, Javascript.

2012 : Divers emplois courts tels contrôleur pour l'A.C.O., ou – 2006 facteur pour La Poste.

Formation

2018 : **POEI Développeur Java/JEE** (399h ~ 2,5 mois) IMIE du campus de Ker-Lann
UEs : UML, Java, Java EE, Bases de données, HTML, CSS, Angular 2+,
Outils collaboratifs, Réseau

2013 : **Master 2 Compétences Complémentaires en Informatique** ISTIC de l'université Rennes 1

ISTIC : Unité de formation et de recherche en Informatique et Électronique.

2012 : **Master 1 BioInformatique** Université Paris Diderot

2009 : **Licence Sciences de la Vie et de la Terre** Université du Maine