Romain Pellerin

Étudiant en génie informatique

9 rue des réservoirs
60200 Compiègne
\$\infty\$0 7 85 25 71 64

\subseteq contact@romainpellerin.eu
\tilde{\mathbb{\mat



Recherche stage en développement logiciel

Formation Universitaire

2014 – Présent 1^{re} année du cycle ingénieur, UTC (60).

Branche Génie Informatique, formation initiale

2012 – 2014 Diplôme Universitaire de Technologie d'informatique, IUT de Nantes (44).

Formation initiale, 2^e de promotion

2011 – 2012 Première année de médecine, Université de Nantes (44).

Juin 2011 Baccalauréat Scientifique SVT, Lycée Jean de Lattre de Tassigny (85).

Spécialité mathématiques, Mention Bien

Expériences professionnelles

Septembre 2014 Chargé d'affaires au pôle informatique, USEC, Compiègne.

à Aujourd'hui Poste semblable à celui de chef de projet, j'accompagne nos clients de la spécification de leur besoin

à la livraison, pour leur apporter totale satisfaction.

— Rédaction de documents (devis, cahier des charges, convention client, etc)

— Management d'étudiants pour la réalisation des études

Juin 2013 Auto-entrepreneur en programmation informatique, Nantes.

à Septembre 2014 Développement de l'application Android et du site web de la startup WhoWanna

Avril 2014 Stagiaire en développement logiciel, WhoWanna, Nantes.

à Juin 2014 — 1

— Migration du back-end vers une solution de type « cloud »

— Développement de la mise à jour 3.1 de l'application Android (rajout de fonctionnalités, mise à jour graphique)

— Changement des technologies côté serveur : de PHP vers Scala et de MySQL vers PostgreSQL

— Rédaction d'une documentation interne et mise en place d'un système de versioning (Git)

Octobre 2013 Projet de deuxième année d'IUT informatique, Nantes.

à Mars 2014 Développement d'un serveur de streaming sur un Raspberry Pi (projet de groupe), je me suis

occupé du développement du serveur (Tomcat/Java EE) et de l'application Android (Java)

Compétences en informatique

Langages Bash, C, Java (SE et EE), PHP, HTML, CSS, Javascript, Haskell (notions), Scala (notions)

Analyse UML, Design Patterns

Bases de données Oracle, MySQL, PostgreSQL, Microsoft SQL Server (notions)

Systèmes Windows XP/7/8, GNU/Linux (Debian)

Administration Apache2, iptables, Fail2ban, OpenVPN, Git, Subversion

Compétences générales

Anglais Capable de tenir une conversation, visionnage de conférences en anglais, lecture d'articles

scientifiques, séries télévisées en VO – Toeic 895/990

Divers Notions de gestion et de communication

— Centres d'intérêt

Amateur de **musique** (j'ai pratiqué la guitare pendant 9 ans), je fais également du **sport** en loisir (course, badminton). J'aime découvrir de nouveaux langages informatiques et **partager mes connaissances**, j'assiste régulièrement à des conférences (DevFest, Web2Day). Je suis un fervent défenseur du **logiciel libre**.