



Expérience professionnelle

Depuis
août 2015
(17 mois)

Développeur back-end et ensuite lead développeur back-end
Tech4Team
Paris

- Conception et optimisation de bases de données PostgreSQL
- Développement back (API RESTful en TDD) et front en Ruby on Rails et JQuery
- Administration serveur Debian (Nginx, FTP, Supervisord, HTTPS, scripts shell)
- AWS : CodeDeploy, EC2, VPC, RDS

Fév. 2015 -
Juil. 2015
(6 mois)

Stage de fin d'études - cursus UTBM
Tech4Team
Paris

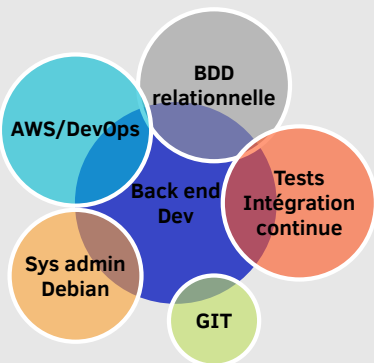
- Parsing et importation de données clients (fichiers CSV ou utilisation d'API) dans une base de données PostgreSQL (en Python et Ruby)
- Scrapping de sites en Python

Sept. 2013 -
Fév. 2014
(6 mois)

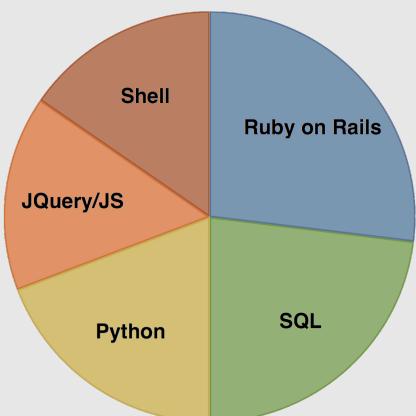
Stage professionnel de longue durée – cursus UTBM
Parkeon
Besançon (25)

- Création d'un logiciel de test pour la gestion de clés cryptographiques de sécurisation de paiements bancaires en Python
- Développement en C/C++ pour l'embarqué

Compétences



Languages et frameworks



Formation

2012 - 2015 **École d'ingénieur en informatique**

Université de Technologie de

Belfort-Montbéliard, UTBM

Belfort (90)

Filière Ingénierie des logiciels et de la connaissance

2010 - 2012 **BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services techniques (IRIS)**

Lycée Jules Haag

Besançon (25)

MOOC

Début 2016 **MOOC de Université Paris-Sud**

FUN-MOOC

Introduction à la statistique avec R (note de 73%)

Début 2015 **MOOC de l'INRIA**

FUN-MOOC

Web sémantique et Web de données (note de 85%)

Centres d'intérêt

Informatique

Intéressé par le logiciel et la culture libre

Cinéma

Films et séries TV, Tarantino, Scorsese, J.J Abrams

Veille tech.

The Verge, Lifehacker, utilisation de flux RSS