Hubert Lobit

Software developer 25 ans

A Boulevard Brand Whitlock, 5 1150 Woluwé-Saint-Pierre Nationalité française

> *⋒* +32 489 98 88 59 A Permis de conduire B



Expériences

Actuellement Développeur Ruby et Ruby On Rails, CapSens, CDD de 9 mois.

- 2015 Contribution au développement de plateformes de financement participatif de différents types : en prêt, en don contre-don et coopérative.
 - Spécifications et développement d'outils et services internes sous forme de plugins et d'APIs hypermedia en Ruby et Scala.
- 2014 **Développeur Symfony2**, *Université d'Angers*, stage de 6 mois, CDD de 3 mois.
 - o Conception et implémentation de VRP-REP.org, une plateforme pour le partage de données scientifiques pour les problèmes de tournées de véhicules.
 - Plateforme entièrement développée et mise en production le 20 novembre 2014.
 - o Développement d'outils internes avec Java et Maven.
- 2013 **Développeur C++**, *IUT d'Angers*, stage de 4 mois.
 - Développement d'une petite application de dessin scientifique pour Windows, SimPetri.
 - o Simulation de parcours dans un réseau de Petri pour un problème de recherche en ordonnancement.
- 2012 Projet d'analyse de données d'entreprise, En partenariat avec Valeo Lighting Systems, Site d'Écouflant (49), projet de 4 mois.
 - o Études statistiques descriptives et prédictives avec R, sur les inducteurs de temps de projets.
 - Élaboration d'un outil Excel et VBA prévisionnel des heures de projets.

Compétences

Informatique

Langages Ruby, JavaScript, PHP, Java, C++, Scala, R

Frameworks Rails, Symfony2, Backbone.js

Data SQL, XML & XSD & XSLT, Redis

Tools Git, Maven, Amazon Web Services, Linux, Réseaux

Langues

Anglais Compétence professionnelle

TOEFL PBT 2012 : 557, TOEIC 2013 : 865

Allemand Pratique occasionnelle, niveau avancé

Formation

2010-2014 Master de Mathématiques et Informatique

Parcours Ingénierie logicielle et Aide à la décision

Institut de Mathématiques Appliquées, Université Catholique de l'Ouest (Angers).

2012-2013 Semestre d'études à l'étranger en informatique et statistiques, Bamberg (Allemagne).

Informations complémentaires

Depuis 2013 Président et chanteur dans l'association musicale Etincelo

Associatif Animateur BAFA, participant à des projets de spectacles, comédies musicales, etc.

Références

Nicolas DABBAGHIAN, PDG de SPEAR et CapSens Jorge MENDOZA, maître de conférences, Polytech'Tours 06.14.44.02.48

nicolas.dabbaghian@spear.fr

06.73.82.12.55

jorge.mendoza@univ-tours.fr