



DÉVELOPPEUR INFORMATIQUE

SIMON DEVINEAU

INGÉNIEUR GÉNIES DES SYSTÈMES INFORMATIQUES

Tél 06 10 98 51 58
Email simon.devineau@gmail.com
Site simondevineau.appspot.com
Adresse 118 rue de la clémentine
Talmont St Hilaire, 85440

Retrouvez-moi sur :

/in/simondevineau

/+SimonDevineau

/SimonDevineau

Experiences

Zillow

San Francisco

DÉVELOPPEUR ET ASSISTANT ADMINISTRATEUR SYSTÈME

2013 - 2014 (1 an)

Migration et redesign d'une application web interne d'analyse d'audience (7 mois)

- Migration de Spring vers Guice
- Utilisation de Bootstrap pour un design mobile responsable
- Création de nouvelles fonctionnalités (dashboards personnalisés, solution de partage ...)

Intégration du gestionnaire de dépendances Maven (5 mois)

- Mise à jour du processus de déploiement (remote et local) via Maven
- Mise à jour du système d'intégration continue (Jenkins)
- Rédaction de documentations d'utilisation et formation de deux employés (administrateur système et développeur)

Citrix & École des Mines de Nantes

Nantes

DÉVELOPPEUR JAVA

2012 - 2013 (6 mois)

Projet de développement de drivers Cloudstack pour btrCloud

Contrôle de Cloudstack (logiciel (Citrix) de création et management d'infrastructures cloud) à travers btrCloud (logiciel (Mines de Nantes) d'automatisation du management de machines virtuelles sur une infrastructure cloud)

- Installation et configuration de la nouvelle version de Cloudstack
- Amélioration et traduction du manuel d'utilisation
- Implémentation des drivers en collaboration avec l'équipe de développement de btrCloud
- Utilisation de la méthode agile SCRUM pour la gestion de projet

Daler-Rowney

Londres

ASSISTANT SUPPORT LOGISTIQUE

2012 (4 mois)

Projet d'intégration d'un progiciel de gestion intégré (IFS), module logistique

- Analyse des processus existants de l'entreprise et des processus standards du progiciel afin de proposer l'implémentation la plus adaptée à la stratégie future de l'entreprise
- Production d'un diagramme de synthèse des processus incluant des pistes d'améliorations.

(Microsoft Visio)

- Présentation devant l'ensemble des responsables des départements des procédures retenues

Ecole des Mines de Nantes (département Systèmes Logistiques et de Production)

Nantes

DÉVELOPPEUR INTERFACE UTILISATEUR (JAVA SWING)

2011 - 2012 (6 mois)

Projet de création d'un logiciel d'itinéraire de tournées de véhicules

Logiciel open source du département logistique de l'Ecole des Mines de Nantes pour la promotion de leurs algorithmes de calcul d'itinéraires

- Définition avec le client du cahier des charges de l'interface utilisateur
- Utilisation de patrons de conception (patron singleton, patron Model View Contrôleur) pour la maintenabilité
- Présentation lors des journées portes-ouvertes du logiciel sur table EVOLUCE

Formation

2009 - 2013

École des Mines de Nantes

École d'ingénieur généraliste française

Spécialité: Génie des Systèmes informatiques

2008 - 2009

CPGE au lycée Chateaubriand

Spécialité: Physique Chimie Sciences de l'ingénieur

Mon Projet

Après un an de stage à San Francisco, j'ai pu acquérir de l'expérience dans un contexte international. Je suis à présent à la recherche d'un emploi qui me permettra de partager mes acquis tout en continuant à acquérir de l'expérience. A travers la diversité des missions proposées, [Nom de la ssii] me semble une entreprise adéquate avec mon projet.

Compétences Professionnelles

HTML5	●	●	●	●	○	○
CSS3	●	●	●	●	○	○
Javascript	●	●	●	●	○	○
Bootstrap	●	●	●	●	○	○
Photoshop	●	●	●	○	○	○
Java	●	●	●	●	○	○
JEE	●	●	●	●	○	○
Bash	●	●	●	○	○	○
Maven	●	●	●	●	○	○
Eclipse	●	●	●	●	○	○
Mac Os X	●	●	●	●	○	○
Ubuntu	●	●	●	●	○	○

Langues

Anglais ● ● ● ● ● ○

Loisirs

Football

15 ans

Responsable équipe des Mines de Nantes (1 an)

Cuisine

Traditionnelle et familiale

Photographie

Apprentissage mode manuel

simon.devineau.appspot.com/pictures.html