# Martin Bouchard

# Étudiant en Informatique

4449 rue Adam Montréal H1V 1T7 marbouchl@gmail.com 438 888 9741

#### Sommaire

Informaticien en génie logiciel de formation, j'ai aussi des connaissances dans le domaine des arts visuels et de la criminologie. En dehors de mes cours, j'ai développé des compétences pour le python, le developpement android et la programmation web (front-end/back-end).

#### Formation

2011-2014 Baccalauréat informatique, Université du Québec à Montréal

2010 Certificat en Criminologie, Université de Montréal

2008 Attestation Études Cinématographiques, École de Cinéma et de télévision de Québec

#### Expérience Professionnelle

2013 Stagiaire, Ville de Montréal

Conception d'applications d'affaires sur la plateforme de developpement web Apex de Oracle.

- Design d'interface utilisateur Programmation front-end et back-end(Apex) de page web
- Conception de schema bd Intégration avec LDAP Architecture d'application sous forme de service
- 2012 **Développeur**, Fasken Martineau DuMoulin, S.E.N.C.R.L

Programmation de templates avec l'API de XpressDox. Cette API s'intègre avec Microsoft Word et automatise la génération de document. J'étais le seul qui s'avais utiliser Xpressdox dans l'entreprise.

- Développer un framework Proposer des solutions techniques aux besoins des avocats
- Trouver des solutions à des problèmes sans ressource
- 2011 Commis-Archive, Agence des Services Frontaliers du Canada.

Gestion des dossiers dans les archives des services frontalier

# Compétence Informatique

PROGRAMMATION: Java, Python, C/C++, Assembleur, BASH WEB: HTML/css/php/javascript, jQuery Mobile

CMS: Apex, Django, Wordpress SYSTEM: Windows, Linux

BD: MySQL, Oracle, SQL, PL/SQL GÉNIE: UML, Design Patterns, Agile, Git

### Travaux Pratiques

Langage	Description
Java	<ul> <li>Système de gestion d'employés et d'horaires. Modélisation orientée objet et héritage multiple</li> <li>Programmes Java utilisant JPA et JDBC</li> </ul>
C++	<ul> <li>Jeu de snake</li> <li>Système interrogable prenant en input des données de location de personnes. Le temps d'éxécution du programme devait être optimisé. Implentation d'un Arbre-map</li> <li>Système de recherche dans un Graph. Implentation de l'algorythme de Tarjan et Dijkstra</li> </ul>
С	<ul> <li>Implémentation des fonctionnalités de la commande find d'Unix</li> <li>Simulation de l'algorithme de remplacement des pages (Optimial, Horloge, LRU). Conception d'un tableau dynamique 2 dimmensions.</li> </ul>

## Réalisation Technique

• **Site web**, *en construction* www.courspiano.ca

Un site construit sur la plateforme Wordpress. Design fait sur photoshop puis realisé en theme-wordpress

• Programming Mobile Applications for Android Handheld Systems https://class.coursera.org/android-001

Je suis présentement un cours de développement sur la plateforme Android.

C'est un cours en ligne donné par l'Université du Maryland via le site coursera.org

• **Site web**, *en construction* coursmusique.codefaction.webfactional.com

Un site designé sur photoshop et transposé en html/css. Le back-end est fait sur la plateforme Django

• Algorithms, Part I

https://class.coursera.org/algs4partl-004

Je suis présentement un cours sur les algorithmes et structures de données fondamentaux. C'est un cours en ligne donné par l'Université de Princeton via le site coursera.org • Encefal, projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/

La foire aux livres permet aux etudiants de vendre leurs livres à d'autres étudiants. La plateforme est Django.

#### **Autres**

----- Activité

- Bénévolat au CSJR (Centre de Service de Justice Reparatrice)
- Bénévolat comme caméraman à Télémag

———— Langue

- Français langue maternelle
- Anglais fonctionnel

———— Intérêt

- Graphisme : Grand intérêt pour le design web.
- Programmation : Toujours à la recherche de projets intéressants!