Martin Bouchard

Programmeur

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

 \mathbf{Q} github : GitMyCode

Sommaire

Diplômé d'un baccalauréat en programmation et génie logiciel. Je perfectionne et étends également mes connaissances de manière autodidacte dans mes temps libres. J'ai un intérêt pour les problèmes algorithmiques (particulierement ceux sur code.google.com/codejam) et les applications web. J'ai de l'expérience dans l'ensemble du processus de développement logiciel, de la conception jusqu'à la mise en production et la maintenance.

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

2014 Stagiaire (Développeur-web), Telica Software

Développeur back-end et front-end sur une application web en Ruby on Rails

- \bullet TDD \bullet Développement Agile \bullet Architecture MVC \bullet Git \bullet Ruby on Rails \bullet Rspec/test
- Déploiement code production

2014 Développer Web, Contrat

Un re-design d'une page web pour un avocat. Le client voulait un design plus modern qui serait *responsive design* pour les visiteurs mobile. www.avocatcriminel.ca

2013 Stagiaire (Développeur), Ville de Montréal

Conception d'applications d'affaires sur la plateforme de développement 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 Programmeur, 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

Compétence Informatique

Programmation	Java, Scala, Python, $C/C++$, Assembleur, BASH, Ruby	System	Windows, Linux
Web	Apex, Django, Wordpress, Ruby on Rails,	Web	HTML/CSS , PHP, javascript, jQuery
framework	Play		Mobile, AngularJS, Bootstrap
BD	MySQL, Oracle, SQL, PL/SQL, JPA , JDBC	Génie	UML, Design Patterns, Agile, Git
Outils	Vim, SublimeText, RubyMine, Intellij,	Language	LATEX, Markdown
Développement	Android Studio	Markup	

		Description			
Java	 Jeu de Puissance4 avec un A.I. minmax et une interface. Le jeu a été conçu dans le cadre d'u cours sur les designs pattern. Il y a notamment : Strategy, Command, Memento, Factory, Facad github.com/GitMyCode/puissance4 				
	entre eux. La note éta	du jeu Connect5(<i>Go-Moku</i>). Tous les A.I. de it attribuée en fonction du placement après la première place gitmycode.github.io/Connect5-A	compétition. Mon A.I. s'est distingué des		
	• Solveur du jeu <i>Sokoba</i>	n avec l'algorithme A* github.com/GitMyCode	e/Sokoban-solver		
C/C++	 Implémentation des f 	onctionnalitées de la commande <i>find</i> d'Uni	x		
	• Simulation de l'algo tableau dynamique 2	rithme de remplacement des pages (Opti dimensions.	mial, Horloge, LRU). Conception d'un		
	• Jeu de snake avec une implémentation d'un tableau dynamique				
	-	e prenant en entrée des données de locatior re optimisé <i>(meilleur temps de la classe).</i> Ir	·		
	Système de recherche	e dans un Graph. Implémentation de l'algor	ythme de Tarjan et Dijkstra		
Nodejs/Mongodb HTML/CSS	• Application web couv http://gitmycode.github	rant la plupart des verbes http sur une bas .io/inf4375-tp3/	e de données mongodb		
Réalisation T	echnique (projets pers	sonnels)			
Réalisation T • MineSweeper	•	• Encefal , projet en collaboration	• Site web , abandonné		
MineSweeper	•	• Encefal , projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/	www.courspiano.ca		
• MineSweeper https://github.com/G Java Un projet initiale	AI SitMyCode/Minesweeper-AI ement personnel qui a n projet de fin de	• Encefal , projet en collaboration			
MineSweeper https://github.com/G Java Un projet initiale été repris pour u session d'un cour Artificielle Programming	AI SitMyCode/Minesweeper-AI ement personnel qui a n projet de fin de	• Encefal , projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/ Django La foire aux livres permet aux etudiants de vendre leurs livres à d'autres	www.courspiano.ca Wordpress,PHP Un site construit sur la plateforme Wordpress. Design fait sur photoshop		
MineSweeper https://github.com/G Java Un projet initiale été repris pour u session d'un cour Artificielle Programming for Android Ha https://class.coursera	AI SitMyCode/Minesweeper-AI ement personnel qui a n projet de fin de rs d'Intelligence G Mobile Applications ndheld Systems	 Encefal , projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/ Django La foire aux livres permet aux etudiants de vendre leurs livres à d'autres étudiants. Site web , abandonné http://coursmusique.codefaction.webfactional.com Django 	www.courspiano.ca Wordpress,PHP Un site construit sur la plateforme Wordpress. Design fait sur photoshop puis realisé en theme-wordpress • Site Web , contrat http://gitmycode.github.io/avocatmontreal/ HTML/CSS/Javascript		
MineSweeper https://github.com/G Java Un projet initiale été repris pour u session d'un cour Artificielle Programming for Android Ha https://class.coursera Android, Java J'ai suivi un cour sur la plateforme	ement personnel qui a n projet de fin de rs d'Intelligence g Mobile Applications ndheld Systems a.org/android-001 rs de développement e Android. C'est un onné par l'Université du	 Encefal , projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/ Django La foire aux livres permet aux etudiants de vendre leurs livres à d'autres étudiants. Site web , abandonné http://coursmusique.codefaction.webfactional.com 	www.courspiano.ca Wordpress,PHP Un site construit sur la plateforme Wordpress. Design fait sur photoshop puis realisé en theme-wordpress • Site Web , contrat http://gitmycode.github.io/avocatmontreal/		
MineSweeper https://github.com/G Java Un projet initiale été repris pour u session d'un cour Artificielle Programming for Android Ha https://class.coursera Android, Java J'ai suivi un cour sur la plateforme cours en ligne do Maryland via le s Android Gam	ement personnel qui a n projet de fin de rs d'Intelligence G Mobile Applications andheld Systems Lorg/android-001 rs de développement e Android. C'est un onné par l'Université du site coursera.org	 Encefal , projet en collaboration http://foireauxlivres.uqam.ca/ Django La foire aux livres permet aux etudiants de vendre leurs livres à d'autres étudiants. Site web , abandonné http://coursmusique.codefaction.webfactional.com Django Un site designé sur photoshop et 	www.courspiano.ca Wordpress,PHP Un site construit sur la plateforme Wordpress. Design fait sur photoshop puis realisé en theme-wordpress • Site Web , contrat http://gitmycode.github.io/avocatmontreal/ HTML/CSS/Javascript Un contrat de mise à jours d'un sitewe vers un design plus moderne et mobile		

Autre

• Français langue maternelle

Langue

• Anglais fonctionnel

• Programmation : Toujours à la • Association étudiante

recherche de projets intéressants!

Intérêt

• Guitare

Implications sociales

CSGAMES