GABRIEL LE BRETON

GABLEROUX ET PROGRAMEUR ANALYSTE

♣ À PROPOS

Je suis un programmeur qui aime créer des applications et jeux qui exceptionnels ainsi que travailler sur des projets open source. J'adore apprendre de nouveaux langages de programation, frameworks et librairies. À mon réveil, je lis quelques nouvelles sur Hacker News et BAM, prêt pour le travail. TLRD: J'aime ma femme et les chats!

I EXPÉRIENCE DE TRAVAIL

Totema Studio

• https://totemastudio.com Novembre 2014 – Present

Directeur du dévelopment et Programmeur en Chef

Programmation de jeux vidéo, formation et dévelopment interne pour démarage d'entreprise

Solutions TLM

♦ http://solutionstlm.com Août 2014 - Present

Programmeur analyste

Projets variés, programmation mobile, déploiements et provisionnement sur plusieurs serveurs, etc.

Centre de Développement des Technologies de l'UQAC

http://www.uqac.ca/ceeuqac/index/chicoutimi/cdt_uqac February 2014 – Août 2015

Développeur web

CEE UQAC

http://www.uqac.ca/ceeuqac/index/index Septembre 2013 – Janvier 2015

Représentant Étudiant au CA

Laboratoire d'Informatique Formelle

http://lif.uqac.ca/ Avril 2012 - Août 2014

Assistant de recherche

Dévelopent et recherche sur des apps AJAX et Conférences internationales WWW2013, Rio de Janeiro, Brazil WSFM2012, Talinn, Estonia ICECCS2014, Tianjin, China

Réseau International d'Affaires de l'UQAC

Mai 2012 - Septembre 2012

Dévelopeur Web

Dévelopment PHP avec le framework Codelgniter

ME JOINDRE

•	924 Bégin, App 7 Chicoutimi, G7H 4P2 Canada				
ć.	(418) 490 0246				
-	lebreton.gabriel@gmail.com				
•	https://gableroux.com				
Ø	Twitter gableroux				
G	Facebook gableroux				

m SCOLARITÉ

2010 2014	Université du Québec à Chicoutimi Baccalauréat
	Informatique

COMPÉTANCES

Programma	ation Exp	ert		
Python	django	C#	C++	
Coffeescript Javascript			MySQL	git
scss	etc.			

PUBLICATIONS

Automated Exploration and Analysis of Ajax Web Applications with WebMole

■ WWW2013

2013

a

http://www2013.wwwconference.org/companion/p245.pdf

Authors: Gabriel Le Breton, G. Demarty, Fabien MARONNAUD, Sylvain Hallé

Sitehopper: Abstracting navigation state machines for the efficient verification of web applications.

■ In M. H. ter Beek and N. Lohmann, editors, WS-FM, volume 7843 of Lecture Notes in Computer Science, pages 103–117. Springer, 2012.

http://lif.uqac.ca/fr/publications

Authors: Gabriel Le Breton, G. Demarty, Fabien MARONNAUD, Sylvain Hallé

SA Reference Framework for the Automated Exploration of Web Applications

■ ICECCS

2014

Authors: Gabriel Le Breton, Nicolas Bergeron,

DISCTINCTIONS

2014 ♥ CS Games - 1ère postion au CSEC CSTC Corporate Challenge Programmation d'un algorithme performant sur Raspberry Pi 2014 ♥ CS Games - 4e postion au classement général Avril ♥ UQAC - Nomination Personnalité de l'année UQAC 2014 2014 Janvier ₹ Coveo Blitz 2014 - 1ère position 2014 L'équipe: Gabriel Le Breton, Francis Renaud, Mathieu Briand Beaulieu and Jean-Daniel Pearson Janvier ▼ Coveo Blitz 2013 - 2e position 2013 L'équipe: Gabriel Le Breton, Francis Renaud, Mathieu Briand

Sylvain Hallé

A LANGUES

◆ Français Langue native◆ Anglais Parlé et écrit impécable

VINTÉRÈTS

Informatique

Problèmes Solutions Alrogithmes

Conception de jeux vidéo

Licornes

BÉNÉVOLAT

Café Jeunesse

Janvier 2015 - Avril 2015

Programmeur pour projet d'application mobile

Beaulieu and Jean-Daniel Pearson