

Samuel ROZE

Né le 22 février 1993

Téléphone mobile : 06 73 56 18 85

Adresse email : samuel.roze@gmail.com

Adresse postale

La bourdonnière
35 190 Québriac
FRANCE

Etudes		
Université de Valenciennes	2010 – 2012	DUT Informatique par alternance
Lycée François René de Chateaubriand – Combours (35)	2009 – 2010	Terminale Scientifique, spécialité Mathématiques
	2008 – 2009	Première Scientifique
	2007 – 2008	Seconde Générale, option IGC

Expériences professionnelles	
2010 – 2012	Technicien informatique en apprentissage à la Communauté Urbaine de Lille , durant mes 2 années de DUT. J'ai notamment eu pour mission le développement et l'intégration d'applications spécifiques dédiées aux agents de LMCU, ainsi que la maintenance et l'administration des bases de données et des outils logiciels de la direction.
2007	Stage en entreprise de 3 ^{ème} chez Atos Origin qui m'a permis d'avoir un premier contact très intéressant avec le monde de l'entreprise, dans la mesure où l'on m'a confié l'optimisation d'une application interne développée en PHP.

Projets personnels réalisés	www.d-sites.com
Un site Internet, MyOnlineSSH utilisant le Zend Framework et jQuery, permettant de se connecter à un serveur en SSH depuis un navigateur, utilisant uniquement le port 80.	@www.myonlinessh.com
Une application PHP téléchargeable, PHP-Gettext-Edit , qui permet de gérer (créer, éditer et publier) simplement des traductions provenant de fichiers compatibles avec la librairie GNU Gettext.	@www.php-gettext-edit.net
Une application Web, écrite avec le Zend Framework , permettant de gérer les différentes factures et remboursements entre colocataires.	@www.gestion-colocation.fr
Une extension C « parse_url » pour la base de données PostgreSQL créant un type de donnée « url » une adresse URL, afin de pouvoir gérer et analyser des URLs au sein même de la base de données.	
Des patches pour PHP afin de créer une fonction permettant la sélection de flux <i>stream</i> et <i>socket</i> ensemble, ainsi que pour ajouter à l'extension PDO la possibilité de récupérer les <i>Notices</i> de PostgreSQL.	
Un module pour Apache2 qui envoie des statistiques sur chaque requête effectuée à un serveur distant.	
Une librairie Flash développée en ActionScript3 permettant de dessiner, à partir d'un même fichier XML, différents types de graphiques.	

Je m'occupe d'un serveur dédié et héberge tous mes projets personnels dessus, ainsi qu'une partie des sites web développés pour des clients.

Implications dans le monde de l'informatique – Divers	
– Membre de la « Planète PostgreSQL FR »	– Actif sur les listes de diffusion anglophones et francophones de PostgreSQL et PHP.
– Certifié <i>Zend PHP 5.3 Developer</i>	
– Finaliste Wingineer 2010 (6 ^{ème} place)	– J'évolue constamment sous environnement Linux.