Stéphane PUYBAREAU

stephane@puybareau.com

Architecte logiciel / Développeur Ingénieur diplômé de l'École Centrale d'Électronique 34 ans 13 rue Martissot 92110 CLICHY (+33) 06 72 80 65 98 http://puyb.net



A propos

Passionné de nouvelles technologies, je me suis d'abord orienté vers l'électronique. Mais c'est finalement Internet qui m'a séduit...

Curieux, autonome, et bon communicant, j'aime travailler en équipe. Je recherche un poste qui me permettrait de mettre en œuvre mon expertise technique dans des projets innovants.

Technologies

Javascript, HTML5, Linux, Python, Perl, SQL, noSQL, NodeJS, Django, C, Redis, Rabbit MQ, électronique numérique...

Diplômes

Ingénieur Systèmes Embarqués

sept. 2001 - oct. 2004 www.ece.fr

École Centrale d'Électronique

(Paris)

Formation d'ingénieur spécialisé dans l'électronique et le développement logiciel.

Autre

Langue : Anglais, TOEFL 567, technique Activités associatives :

- Promotion du logiciel libre au sein de diverses associations (notamment RotomaLUG, trésorier, secrétaire, membre du CA).
- Président de la section roller du Paris Université Club
- Création et organisation des 6h roller de Paris réunissant plus de 800 personnes
- Pratique du roller de vitesse en compétition

Experiences

Développeur pour Diabolocom

août 2015 – aujourd'hui www.diabolocom.com

Développeur et architecte logiciel sur Engage, une solution SAAS pour centres d'appels téléphoniques (gestion des appels entrants, répondeurs, files d'attente et campagnes marketing d'appels sortant):

- Maintenance et évolutions du logiciel
- Refonte d'une partie du projet sous forme de microservices pour assurer la scalabilité et la robustesse du moteur d'appels
- Technologies: NodeJS, Django, PostgreSQL, Redis, RabbitMQ, ZeroMQ, FreeSwitch

Développeur pour Wakanda

mai 2013 – août 2015 www.wakanda.org

Développeur et architecte logiciel sur Wakanda, une solution de développement Javascript full stack (serveur, base de données, frontend et IDE):

- Maintenance et évolutions de l'éditeur d'interface graphique HTML
- Création du nouveau framework de widgets intégrables dans l'éditeur graphique
- Technologies: Vanilla JS, jQuery, HTML5, navigateurs mobiles

Développeur pour UTI-Group

sept. 2008 – avril 2013 www.uti-group.com

Développeur et architecte logiciel, attaché au pôle de développement interne :

- Maintenance et évolutions du progiciel Optima
- Création et mise en œuvre du framework de développement rapide Sys-Gen

 Technologies: Perl, HTML, Javascript, PrototypeJS, DB2, PostgreSQL

Chef de projets / Développeur ECM-stoR

juil. 2007 - août 2008 www.ecm-stor.fr

Créateur et chef de projets de la SARL ECMstoR spécialisée dans la réalisation de logiciels pour PME et de sites Web.

Projets majeurs:

- Solution d'hébergement Web automatisée (PHP / Bash)
- compoZ: Site de e-commerce spécialisé dans la commande de documents à données variables et d'impressions (Python / Django / Javascript)

Gérant pour Unimatrix

mai 2005 - juil. 2007 www.unimatrix.fr

Créateur, gérant et chef de projets de la SARL Unimatrix spécialisée dans la réalisation de logiciels pour PME et de sites Web.

Projets majeurs:

- iMedia, solution de PLV multimédia commercialisée par la société Media-Venture. (MacOSX / Objective C)
- Imprim : Système de soumission et de commande d'impression de documents par le Web (PDF)
- stoR: GED avancée utilisant les technologies Web 2.0. (Python / Javascript)