

Paul Andrianoff

Français, 22 ans

Tél : 0659945952 Email : pandrianoff@gmail.com

74 Rue du Commerce - 75015 Paris – France

Recherche un stage de 2 à 3 mois pendant la période Juillet à Septembre 2017

- Recherches sur la cryptographie et projet d'application d'échanges de données en cours de réalisation.
- Expérience à l'international et anglais courant
- Mes compétences en programmation sont : HTML5/CSS3/JavaScript, PHP, Websocket, C
- Logiciels maîtrisés : Photoshop, InDesign, Word, Excel, Power Point
- Technologies utilisée: Github, Node.JS

Formation

2013-Present

Hétic, 1 ^{ère} , 2 ^{ème} année, Montreuil (Ecole de l'Internet)	2015-2017
SUPINFO, 2 ^{ème} année, campus de Paris (Université Internationale d'informatique)	2014-2015
SUPINFO, 1 ^{ère} année, campus de Montréal (Université Internationale d'informatique)	2013-2014
Baccalauréat S (spécialisation mathématique)	2013
Lycée Français International de Bangkok – Thaïlande	2004-2013

Expériences professionnels

2007- 2012

Telelangue – Paris France (Service informatique) <http://www.telelangue.com/> **Juillet – août 2016**

J'ai réalisé un P.O.C (proof of concept) sur le Framework Angular2 pour smartphone sous Android et la nouvelle application de chat de leur plateforme en ligne. Pour le backoffice, j'ai utilisé du Java et Spring pour la technologie des Websockets.

Bred-IT – Bangkok Thaïlande (Unité informatique de la Bred) <http://www.bred-it.com/> **Juillet – Août 2015**

J'ai développé une application web en Java avec des requêtes SQL avec la technologie servlet pour générer des statistiques sur les incidents de manière dynamique. J'ai appris l'organisation des projets en groupe dans une entreprise. Stage en anglais.

Toro-Barcelone Espagne (Technologie du "wallet") <http://www.toro-intl.com> **août – Septembre 2014**

J'ai transformé un PC en router pour permettre à un smartphone de se connecter au PC. Puis j'ai modifié le fichier host afin de pouvoir rediriger une requête HTTP d'une adresse IP à une autre. J'ai fait ce travail sous Windows et Linux(Ubuntu). J'ai également développé un fichier exécutable afin d'automatiser le processus sous Windows. Stage en anglais.

CledOrg – Paris France (Optimisation des couts de Telecom des sociétés) <http://cledorg.com> **Septembre 2013**

Assistant commercial, aide à la préparation des documents clients pour faire une présentation de l'entreprise aux clients. Saisie de données sur Outlook. Classement et remplissage des documents de la comptabilité.

LANGUES

Français – Langue maternelle

Anglais – Niveau courant – stage en anglais - Cambridge Certificat FCE

Espagnol – Niveau scolaire

INTERETS

- Technologie : Linux, raspberry pi
- Les mathématiques : les nombres premiers, les paradoxes
- Histoire : plus particulièrement la Grèce et la Rome antique et le XX^{ème}
- Voyages : Thaïlande, Canada, Australie, Cambodge, Indonésie, Singapour, Espagne
- Sport : Badminton, plongée sous-marine (Paddy niveau open water)