

## **JALABERT Steven**

### Chef de Projet Réseaux et Sécurité Informatique

24, Rue René Sentenac @ steven.jalabert@gmail.com ①github.com/stevenstrike

31300 Toulouse † 22 ans

06.16.77.92.55 • www.sjserv.fr

#### **Formations**

- Linux Professional Institute LPI 1 & 2 + Microsoft IT Academy Program Member @ Institut Limayrac Toulouse (Mai 2014)
- Licence Responsable de Projet @ Institut Limayrac Toulouse (2013 – 2014)
- Certification CISCO CCNA 1 & 2 (Cisco Certified Network Associate) @ Institut Limayrac Toulouse (Mai 2013)
- BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services techniques (IRIS) @ Institut Limayrac Toulouse (2011 – 2013)

## **Expériences** Professionnelles

#### **Projet de Licence** : Application Jabboïd

Décembre – Sept. 2014

Chef de projet sur le développement d'une application de communication (cliente) sur Android au réseau de communication Jabber/XMPP (JAVA)

#### Stage (6 mois): XI INGENIERIE (Toulouse Purpan)

Novembre – Mai 2014

Développement d'une application web interne de gestion de projet informatique en PHP5 (Pattern MVC - Objet Varien - Env. Magento) (Liaisons avec Mantis Bug Tracker, MSProject, Dolibarr)

#### Projet de fin d'étude : Pour le compte de l'Entreprise DIETSMANN

Janvier – Juin 2013

- Installation et configuration d'un serveur Web sous Windows Server 2008,
- Développement d'un site web de gestion d'archives en ASP.NET avec SQL,
- Développement d'un serveur d'application en C# avec XML et SQL.

#### Stage (6 semaines): ANTEGONE (St-Orens de Gameville)

Mai- juin 2012

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

- Étude de faisabilité d'une installation de ligne VOIP, réalisation de schémas d'installation, démarches
- Montage et configuration de caméras de surveillance en réseau,
- Création d'un site vitrine avec XHTML, CSS, JQuery et AJAX.

# Compétences

GNU/Linux (Debian, RHEL, Gentoo) ★★★★★ JavaScript (JQ, AJAX) Microsoft (Dos, 9x, NT, Server) \*\*\*\*\* Java 7, Ruby XML. YAML MySQL Server \*\*\*\* Apache, Lighttpd, Nginx (http) \*\*\*\*\* C / C++, C#/ASP.net BIND (DNS) \*\*\*\* SQL SSH, Telnet, FTP, VNC, RDP, OVPN ★★★★★ Shell (bash, sh, zsh) \*\*\*\*\* IPX/SPX, TCP/UDP, NAT Jabber (XMPP) \*\*\*\* HTML5, CSS3, PHP5 Vmware, Xen, Kvm, VirtualBox★★★★ RIP, EIGRP, Proxy, VPN \*\*\*\*\* Icecast 2, Ices, Airtime Iptables, Fail2ban, logwatch \*\*\*\* Direct<sub>3</sub>D(1-9), OpenGL(3)

Anglais: Bon niveau – lu, parlé et habitude d'échanger par écrit

Allemand: Niveau scolaire

# $\star\star\star\star$

## **Investissements** Personnels

- Presse informatique (Clubic, JDG, XDA Developpers)
- Anciennes & nouvelles technologies informatiques (Commodore 64 <-> Raspberry Pi)
- Sport (Musculation, Basket, Billard)
- Passionné d'informatique depuis mon plus jeune âge, j'ai acquis beaucoup de compétences complémentaires en autodidacte.
- Support sur projets de développement : GitHub (Alpha-testing, bug report...)