# Sacha Trémoureux Administrateur Systèmes Linux

sacha@tremoureux.fr | +33 (0)7 86 46 93 68

# ÉTUDES

### LICENCE PRO. ASRALL

Administration systèmes et réseaux à base de logiciels libres

2012-13 | Nancy | Mention Bien

### **DUT INFORMATIQUE**

Informatique, culture scientifique, sociale, et humaine 2010-12 | Nantes

## LIENS

Blog:

https://s.tremoureux.fr/

GitHub:

https://github.com/tsacha/

LinkedIn:

https://fr.linkedin.com/in/tsacha/

# COMPÉTENCES

### SYSTÈME D'EXPLOITATION

RHEL et dérivées Debian et dérivées Exp. régulière sous Windows Server

#### **TECHNOLOGIES**

Supervision

Nagios, Centreon, Sensu, Zabbix

Industrialisation

Puppet, Ansible, SaltStack

Virtualisation

LXC, Docker, KVM, Xen

Outillage

GLPI, FusionInventory

\\/oh

Apache, Nginx, Varnish, Squid

Mail

Doveot, Postfix, Zimbra

Sécurité

iptables, SELinux, Kerberos

### **LANGAGES**

Utilisation régulière

Ruby

Python Bash

Utilisation occasionnelle

Perl, Powershell HTML/CSS/PHP

# **EXPÉRIENCE**

### **CAPENSIS** | Administrateur Systèmes

Depuis Octobre 2013 | Nantes

#### DCNS - Brest (29) - Avril 2015 à Décembre 2015

- Évolution de Puppet déployé sur un parc de 2 000 serveurs hétérogènes Puppet, Foreman, r10k — Windows Server, AIX, Solaris, RedHat
- Maintien et développement d'une infrastructure d'orchestration MCollective, ActiveMQ
- Maintien de GLPI, création de plugins et scripts d'inventaire GLPI, FusionInventory
- Gestion de Centreon, développement de sondes de supervision Centreon, Powershell, Perl

### **Decathlon** – Lille (59) – Octobre 2014 à Décembre 2014

 Homogénéisation, industrialisation et supervision d'un parc de serveurs Puppet, Centreon, ActiveDirectory

#### Missions au forfait de courte durée — France

- Déploiement industriel de solutions web (Canopsis, Talend) Puppet, Ansible
- Installations et mises à niveau de solutions de supervision Centreon, Nagios, Icinga2
- Développments et réglages réguliers de sondes de supervision SNMP, PHP, Perl, Ruby, Powershell
  - infrastructures logicielles (HTTP, mail, AD...)
  - matérielles (ESX, 3Par, Tina, HP Blade...)
- Mise en place d'une architecture en haute-disponibilité de reverse proxys Corosync, Pacemaker, HAProxy, Nginx
- Mise à disposition de maquette d'une solution d'hypervision Canopsis
- Installations d'un outil de ticketing et d'inventaire et développements d'extensions complémentaires
  GLPI, FusionInventory, PHP
- Dispense de formations professionnelles PostgreSQL, RH135, Centreon
- Installation d'un proxy web avec règles de filtrage et d'authentification Squid, ufdbGuard, Kerberos, LDAP
- Installation et configuration de firewall pfSense

### FINDSPIRE | Stage | Administrateur Systèmes

Juin 2013 à Octobre 2013 | Nancy

 Industrialisation avec Puppet d'un environnement web en haute disponibilité pour un réseau social artistique
Puppet, Git, Docker, LXC, Gunicorn

### LANGUES

Anglais: bonne compréhension orale et écrite, écrit technique

# CENTRES D'INTÉRÊTS

Cinéma international (D. Lynch, F. Fellini, A. Farhadi...) Communauté du logiciel libre (cours et présentations au sein d'associations) Hébergement associatif — Terrain d'expérimentations technologiques (SaltStack)