

# 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

#### Industrialisation

Puppet, Ansible

#### Virtualisation

LXC, Docker, KVM, Xen

#### Outillage

GLPI, FusionInventory

#### Web

Apache, Nginx, Varnish, Squid

#### Mail

Doveot, Postfix, Zimbra

#### Sécurité

iptables, SELinux, Kerberos

### LANGAGES

#### Utilisation régulière

Ruby  
Bash

#### Utilisation occasionnelle

Python, 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

- Installations et mises à niveau de solutions de supervision  
*Centreon, Nagios, Icinga2*
- Développements 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, ufwGuard, Kerberos, LDAP*
- Installation et configuration de firewall  
*pfSense*

### FINDSPIRE | Stage | Administrateur Systèmes

Juin 2013 à Octobre 2013 | Nancy

- Développement d'une plateforme web en haute disponibilité pour un réseau social artistique
- Virtualisation légère d'environnements Python  
*Docker, LXC, Unicorn*
- Industrialisation avec Puppet, documentation  
*Puppet, Git*

## LANGUES

Anglais : bonne compréhension orale et écrite, écrit technique

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Cinéma international (D. Lynch, F. Fellini, A. Farhadi...)  
Communauté du logiciel libre (dispense de cours au sein d'associations)