

Sébastien Badia

<http://sebastien.badia.fr/>

31, rue Durival
54000 Nancy

☎ 06 11 95 79 12

✉ sebastien@badia.fr

Né le 22 juin 1988



Formation

- 2009–2010 **Licence Professionnelle ASRALL**, *Mention Bien*.
Administration de Systèmes et Réseaux – Université de Lorraine
- 2008–2009 **DUT Informatique**, *Année Spéciale*, Université de Lorraine.
- 2006–2008 **BTS Systèmes Électroniques**, *Mention Assez-Bien*.
Pierre de Coubertin, Nancy
- 2005–2006 **BAC**, **Sciences et Technologies Industrielles**, Pierre de Coubertin, Nancy.

Expériences professionnelles

- Juillet - Mai 2010 - 2012 **INRIA**, (*Nancy Grand-Est*), Ingénieur Expert, Administration Système/Réseau.
Grid'5000 – EDGE (Expérimentation et Calculs distribués à grande échelle)
Déploiement automatisé: OpenStack, gLite, (*Ruby, Git, Shell scripting, Python*)
Administration HPC: Xen, Puppet, OAR, KaDeploy, Dns, Dhcp, Squid.
(*Kvm, Lvm, Raid, Pxe, Ipmi, Vlan/trunk/bond, Nagios, Munin*).
Haute disponibilité: Pacemaker, Dmz, QinQ, Bgp, Ospf.
- Avril - Juin 2010 **INPL**, (*Nancy*), Stage de Licence, Centralisation et gestion des Logs.
(*Syslog/logrotate, ruby, perl, html/php*), Administration système/réseau (Xen, Cisco Ios).
- Janvier - Avril 2010 **Grid'5000**, (*Nancy, IUT Charlemagne*), Projet Tuteuré.
Développement d'outils pour la recette, Réseaux rapides (C, MPI, Ruby, Bash), HPC.
- Mai - Juillet 2009 **France 3**, (*Lorraine Champagne Ardennes*), Stage de DUT.
Administration Réseau, Sécurisation (802.1x, Radius, Cisco Ios), Supervision réseau (Nagios, Cacti, Mrtg, Snmp, Centreon), Inventaire de parc (Glpi, Ocs Inventory).

Renseignements complémentaires

- Associations Secrétaire-fondateur d'un **FAI participatif** en Lorraine (Lorraine Data Network).
Membre du conseil d'administration de la **Fédération French Data Network** (FFDN).
Membre du **Makerspace NancY Bidouille Construction Club**.
- AdminSys Administration système et réseau pour l'association **LDN** (openvz, puppet, nginx).
Participation à la gestion des serveurs de l'association **Gitoyen** (xen, puppet, bgp).
- Serveurs Auto hébergement de **Serveurs GNU/Linux**: courrier, web, DNS, dhcp, git, forge, xmpp, virtualisation LXC.
- Cluster Installation et configuration du cluster de l'**ESIAL** (Xen, Dhcp, Dns),
Déploiement (Pxe, tftp,Nfs, Kadeploy3), Ldap, Puppet, Ipmi.
- Informatique Libre Participation régulière à des rencontres informatiques (Hacknowledge, FOSDEM, RMLL, mini-Debconf ...
- Escrime Licencié depuis 14 ans à la Salle d'armes de Nancy, Sabre.
- Divers VTT, Escalade, \LaTeX , Électronique, Permis B, Afps.