

Membres présents

Nicolas Aupetit, Stéphane Cance, Jérémie Corbier, Mathieu Perceau, Vincent Touchard

Ordre du Jour

1 Bilans	1
1.1 IPv6	1
1.2 Mise en place d'Alice en tant que machine d'admin	1
1.3 Cluster de Suns	1
1.4 Annuaire	1
2 Décisions	2
2.1 Cotisations	2
2.2 Parc de machines	2
2.3 Implication des 1A	2
2.4 Ouverture du WiKi	2
2.5 Lily : repartitionnement et Sarge	2
2.6 TNT : nouvelles cartes	2
2.7 Raid sur Venus	3

1 Bilans

1.1 IPv6

- Les annonces et sollicitations de routeur passent bien (même sous WinXP avec l'IPv6 activé) ;
- Le DNS marche très bien aussi avec les modifs de ldap2dns.pl qu'ont fait Vincent et Jérémie ;
- Les annonces de DNS avec DHCPv6 ne sont pas encore au point (ça marche presque) donc le full IPv6 n'est pas pour demain ;
- On va demander l'ouverture des ports 80/tcp et 443/tcp à l'école. En ce qui concerne le contrôle du trafic IPv6, cela ne pose pas de problèmes vu qu'on se retrouve dans la même situation qu'actuellement pour les gens qui passent par le proxy.

1.2 Mise en place d'Alice en tant que machine d'admin

La migration des services est en cours. Ont déjà été migrés :

- Nagios ;
- Arpkiller (avec quelques modifs de la part de Nico) et Cifskiller ;
- Eggdrop (Stéphane a fait remarquer qu'il fallait mettre en place le stunnel qui permet à ResElBot de communiquer en SSL avec Anima).

Il reste à migrer :

- ResElAdmin 2 ;
- Les scripts de listing et de lastdate qui sont encore sur Shiny ;
- phpMyAdmin ;
- l'upload photo, éventuellement.

1.3 Cluster de Suns

Nico pense mettre en place un réseau à part avec une Sun comme passerelle (qu'il est en train d'installer). Cela permettrait de disposer d'un « pool » de suns pour une utilisation quelconque.

On a 9 suns « fonctionnelles » (avec un disque dur) au I3 + la sun que Nico est en train de transformer en passerelle + 6 Suns sans DD + celles qui sont plus ou moins en prod' (Gadget, Anima, Shiny).

1.4 Annuaire

On dispose de nombreuses sources de données pour l'annuaire (les données MaisEl, le PABX, la correspondance machine <-> port <-> chambre, ...). Il faut arriver à utiliser tout ça pour obtenir un annuaire le plus correct possible. Stéphane et Nico vont regarder ça ensemble.

2 Décisions

2.1 Cotisations

- Il a été décidé de couper les personnes qui n'ont pas payé leur cotiz' au niveau du switch (tant pis pour les coloc' dans les studios);
- Les personnes qui viennent de temps en temps sur le campus (les JI qui viennent les week-end ou autres) devront s'acquitter de la même cotisation que tout le monde. Ils ont accès aux mêmes services que les autres adhérents quand ils sont là;
- Les gens qui n'ont pas payé et qui sont coupés du réseau verront leur machine supprimée du LDAP.

Nico ou Gups doivent envoyer un mail pour expliquer en détail ce qu'ils vont faire en ce qui concerne les personnes qui arrivent après le 15 novembre.

2.2 Parc de machines

La question principale a été de savoir si on s'orientait vers des serveurs rack ou pas. La tendance est rester sur une solution avec des serveurs tour classiques.

2.3 Implication des 1A

On entre dans une période un peu difficile pour l'implication des 1A au ResEl avec l'approche de la campagne BdE. Un mail va être envoyé sur dreamteam pour demander si des gens sont motivés pour devenir lima, modo agora, prendre des photos pour le Who's who un peu mieux que les scans du trombi de l'école. On peut aussi organiser une Sun Install Party permettant d'expliquer aux gens comment on installe un serveur.

2.4 Ouverture du WiKi

On peut ouvrir le WiKi à condition de conserver une partie privée. Autre solution : un wiki2html directement dans la section Configuration du site web (ou même, Configuration/Avancé).

2.5 Lily : repartitionnement et Sarge

On va mettre un disque de 20Go en place dans lily. On pourra ainsi installer doucement la sarge et copier les confs et les scripts sans que le lien vers l'extérieur et la DMZ soit coupé trop longtemps.

2.6 TNT : nouvelles cartes

Les 2 nouvelles cartes doivent arriver en milieu de semaine prochaine. Nico se demandait si le signal sera assez puissant en entrées de 2 dernières cartes si on met les 4 en série. Il faudra tester et éventuellement acheter 2 antennes (pour pouvoir rendre celle de Gups) en attendant d'avoir des nouvelles du Bat J concernant l'antenne de toit.

2.7 Raid sur Venus

Il ne manque plus qu'à raider le /boot. On va en profiter pour passer à Grub.