

Membres présents

Milton Yates, Simon Paillard, Guillaume Duc, Cyrille Vignon, Alexandre Lung-Yut-Fong, Cyril Brullebois, Aristide Yameogo.

Ordre du jour

- Serveur de mails
- Miroir du ResEl
- Problème de broadcast non désiré sur usul ou grosbill
- Autres : VLAN, onduleurs
- Raid venus et noboot
- Clarification de la charte ResEl

1 Serveur de mails

600 comptes mails ne sont toujours pas migrés vers la nouvelle structure LDAP (càd ne sont pas liés à une personne du LDAP), Guillaume compte laisser encore 2 semaines au retardataires, puis supprimera les boîtes après les avoir archivées.

Il faut penser à faire le ménage parmi les mailing-listes de temps en temps, en vérifiant rapidement qu'elle vivent encore de temps en temps.

Guillaume a parlé de l'alternative Mailman (<http://www.list.org>) au gestionnaire actuel Sympa (<http://www.sympa.org>). A étudier (si migration il y a, celle-ci doit se faire sans avoir besoin de recréer les listes).

2 Miroir du ResEl

La migration du miroir de logiciels libres de noboot vers alicia afin de réserver noboot au dns, dhcp et ref3, est finie. Un miroir debian est toujours présent, on ne peut pas se reposer sur debian.enstb.org (Ronan Keryell ayant toujours un problème de routeur entre enstb.org et le [resel](http://resel.org)). Un miroir quotidien de la mandrake est envisagé, il faudrait des demandes d'utilisateurs pour franchir le pas, de même pour fedora. Le miroir dispose de 103Go, dont 62Go encore disponibles.

3 Problème de broadcast non désiré sur usul ou grosbill

Des paquets à destination du I2 ou I6 (uniques bâtiments en 10Mbits, donc plusieurs dizaines de macs doivent être enregistrés sur un seul port du switch usul). Le problème a été résolu depuis la réunion, il s'agissait bêtement du nb maximal de macs enregistrées par port du switch.

4 Autres : VLAN, onduleurs

Guillaume a relancé l'idée des vlan ResEl : par défaut les non inscrits seraient sur un vlan à part, leur permettant uniquement de voir le serveur d'inscription, un autre vlan pour les membres inscrits, et éventuellement un autre pour les machines d'administration ou de dmz.

La batterie d'un onduleur a rendu l'âme au i4, il faut la changer. Simon a suggéré l'achat de 9 parasurtenseurs pour les armoires à switchs des différents bâtiments. Cyrille est sur l'affaire.

5 Raid venus et noboot

La mise en place du raid matériel pour venus était prévue samedi matin et dimanche matin, elle a été effectuée avec succès samedi soir. On dispose de 18go d'espace, en utilisant 3 disques scsi de 18go en raid1 + un hot spare

```
venus:du -sh
```

Filesystem	Size	Used	Avail	Use	Mounted on
/dev/sda2	6.9G	1.1G	5.5G	16%	/
/dev/sda1	23M	7.6M	14M	35%	/boot
/dev/sda6	3.7G	1.8G	1.7G	51%	/var
/dev/sda5	2.8G	1.1G	1.7G	39%	/var/mail
/dev/sda7	1.8G	308M	1.4G	18%	/var/log
/dev/sda8	1011M	28k	959M	1%	/tmp

6 Clarification de la charte ResEl

Nous avons retravaillé la charte ResEl, en traitant le problème de la bande passante, des téléchargements par p2p ou autres... Elle est disponible à l'adresse : <http://resel.enst-bretagne.fr/association/charte2.xml>