

Membres présents

Thomas Villaren, Jean-Edouard Babin, Grégoire Péan, Mathieu Poulain, Julien Renaud, Guillaume Rieublandou, Romain Raynaud, Gregory Legrand, Alexandre Faraino.

Ordre du Jour

1 Bilan des activités	1
2 Décisions prises	2
3 Tâches à accomplir	2

1 Bilan des activités

Point sur les permanences

Planning : Désormais il n'y aura plus qu'une permanence par jour alternant soir/midi à cause de la reprise des langues et d'une plus faible affluence.

Vendredi 22 : Pixi 13-14H ; Jeb 18-19H

Lundi 25 : Atz 13-15H

Mardi 26 : Mathieu 18-19H

Mercredi 27 : Erwan 13-15H

Jeudi 28 : Romain 18-19H

Commande groupée

Déjà 22 PC vendus et 3 en attente. En cas de demande, il faut savoir que aucune modification n'est possible par rapport aux propositions de base (pas de disques durs différents, de système d'exploitation en anglais, . . .). Pour que l'on ne paye pas les frais de port les envois se font par 5 minimum. Enfin des plaquettes sur les offres vont enfin être réceptionnées.

Accessoire OrdiOuest

OrdiOuest ne semble pas vouloir répondre pour nous faire des offres sur des accessoires externes (Disques durs, . . .). Il n'est sans doute pas satisfait que l'on ne soit pas passé par lui pour la commande groupée. En conséquence cela ne se fera pas et il vaut mieux conseiller aux gens de se débrouiller par eux-mêmes pour commander leurs accessoires.

Baal en RAID 1

Désormais baal est constitué de deux disques en miroir avec toutes les partitions sur un seul disque. Par contre il faudra acheter un ventilateur pour baal (emplacement déjà prévu).

Récupération de matériel

Nous avons récupéré Perceval, l'ancien serveur web de l'école, qui est un Xeon 900 MHz. Il dispose de 2 racks pour disques SCSI le tout bien ventilé. En fait ce serveur n'est pas exactement à nous mais

la DISI nous le prête seulement pour un temps indéterminé. Il faudra aller voir si il y'a encore du matériel à récupérer notamment un PC pour le bar.

On s'est alors posé la question de quelle pourrait être l'utilité de Perceval notamment l'utiliser pour remplacer Vénus. Vénus qui a désormais un nouveau disque IDE de 220 Go de spare et de ce fait on peut encore perdre 2 disques SCSI sans compromettre son fonctionnement.

Ralentissement sur Garbage

Le problème viendrait de la base SQL sur Noboot ou d'un problème d'indexation pour la recherche.

Gestion des switches

Les Cisco 2960 sont en place, il ne reste désormais plus que les I7, I10 et I11 non équipés de Cisco.

2 Décisions prises

Modification du site

Mise à jour de la page d'inscription

L'inscription n'est pas assez clair, il y a trop d'informations en même temps et il faudrait revoir le formulaire avec notamment une page pour l'annuaire. Il faudrait aussi une possibilité d'accéder à IRC avant d'être inscrit. De plus le cadre rouge pour l'utilisation de firefox masque le bandeau pour l'inscription. Il a donc été décidé de faire cette promotion de manière plus discrète car c'est aussi un problème envers les utilisateur d'IE avec cette affichage qui prend la moitié d'un écran.

Modification du site du ResEl

Par 4 voix contre 3 des personnes présentes il a été décidé d'utiliser la feuille de style css de l'école jugée plus clair. Il va aussi être nécessaire de modifier les menus du site car pour l'instant la distinction entre service et configuration n'est pas flagrante et il y a trop d'éléments dans chaque catégorie. Les modifications vont être effectuées par Grégory.

Présentation ResEl

Nous allons faire une petite présentation de ResEl mardi à 20H30 dans le grand amphi. Avant, un petit mail campus l'annoncera avec d'autres informations pour la cotisation, la commande groupée, l'annuaire, etc...

3 Tâches à accomplir

Achat

La liste du matériel à acheter doit-être mise à jour sur Trac.

Film du ResEl pour la soirée club

Rendez-vous vendredi soir 20H sur...IRC

Relation avec la DISI

Penser à leur acheter une boite de chocolat pour la DISI.

Entretien réseau

Mise en place des Vlans

Il faut mettre les Vlans en place de la sorte de séparer les utilisateurs (Vlan 999) et les machines (Vlan 997) tout en gardant une patte de certain serveur vers le Vlan utilisateur, c'est le cas de réactive11, Lily et Noboot. Il faudra alors modifier les adresses IP dans le LDAP, Nagios, etc... A priori cela ne pose pas de problèmes sur le switch 3Com de la DMZ mais le problème vient du fait que sur les autres anciens switches on ne peut pas changer le Vlan administrateur donc il faudra peut-être encore attendre l'an prochain pour une mise en place totale.

Monitoring process wpa/radius sur les bornes wifi

Il y a un crash sur les bornes wifi si quelqu'un est connecté quand le radius crash. Il faut donc faire un script pour Nagios, Alexandre s'en charge.

Romain va essayer de nous faire un devis pour l'installation d'une parabole pour la réception des chaînes gratuites du satellite.

Radios relayées :

Les web radios ne sont plus relayées ce qui est quand même un service important pour limiter la bande passante utilisée. Il faudrait utiliser MDNS qui est plus adapté que le SAP. Il va falloir lister les urls de web radios.

Entretien LDAP

Ajout champ de dernière modification dans le LDAP

L'ajout du champ de dernière modification de l'annuaire nous permettrait de mettre à jour l'annuaire notamment en ce qui concerne les personnes qui ne sont plus sur le campus depuis longtemps ou pour inciter les gens à mettre à jour si les données sont anciennes.

Bugs à contrôler

Vérifier les bugs dans le LDAP dus à la fusion des IP wifi à celle des fixes ainsi que d'éventuels bugs liés aux cisco 2960 (gestion du SNMP un peu différente)

Machines à laver : affichage de l'état depuis le réseau

Kangaax va aller voir El Touré pour savoir si le principe de se connecter à la machine de paiement des machines à laver lui pose un problème à la base.

Prochaine réunion Dimanche 1 octobre à 18H