

Membres présents

Nicolas Aupetit, Jean-Édouard Babin, Jérémie Corbier, Grégoire Pean, Mathieu Perceau, Ghislain Putois, Thomas Villaren

Ordre du Jour

1 Bilans	1
1.1 IPv6	1
1.2 ResElAdmin 2	1
1.3 Annuaire	1
2 Décisions	1
2.1 Arpkiller	1
2.2 Gestion des clubs	2
2.3 Jabber et messageries instantanées	2
2.4 Trésorerie	2
2.5 Inscription	2
2.6 Eve	2
3 Préparations de réunions et de rencontres	2
3.1 Galette de Rois avec la DISI	2
3.2 Journée FedeRez 2006	3

1 Bilans

1.1 IPv6

- Les serveurs possèdent dorénavant une IP fixe, configurée dans le `/etc/networking/interfaces` ;
- Dans le DNS :
 - Tous les reverse DNS pour toutes les adresses autoconfigurées sont ajoutés ;
 - Si une IP est configurée dans le champ `ipv6HostNumber` du LDAP, c'est la seule à être configurée dans le DNS ;
- Depuis la mise en place d'un routeur à la place de portzic, on n'a plus accès à l'extérieur en v6. Jérémie va envoyer un mail à support-lri à ce propos.

1.2 ResElAdmin 2

Nicolas a effectué beaucoup de modifications dans le code :

- Dans la recherche universelle :
 - La recherche par MAC vérifie d'abord si la MAC n'est pas dans la SQL `cachePorts` et si elle n'y est pas, essaie de la trouver dans le LDAP de Rennes ;
 - De façon plus générale, la recherche universelle utilise aussi le LDAP de Rennes. Problème : si le lien Brest-Rennes tombe le code en l'état actuel ne fonctionne plus. Proposition de Nico : faire une copie du LDAP de Rennes à Brest et basculer sur cette copie en cas de lien coupé ;
- Nicolas a aussi ajouté une page qui liste les ports coupés ;
- La page de modification du LDAP permet aussi de modifier le LDAP rennais maintenant.

1.3 Annuaire

- On peut maintenant faire une recherche sur une IPv6 ;
- On peut rechercher un club ;
- Pour les machines, il affiche les MAC et IP multiples ;
- Le code utilisé dans la recherche universelle pour la recherche sur Rennes va pouvoir être adapté pour afficher les machines des Rennais.

2 Décisions

2.1 Arpkiller

- Pour l'instant arpkiller, lorsqu'il coupe quelqu'un, remplit une base avec pour infos le nom d'hôte et la date de coupure. La base a pour structure nom d'hôte, date de coupure, date de rebranchement, uid de la personne qui a rebranché, commentaires ;
- Il serait intéressant d'avoir aussi le numéro de port coupé pour pouvoir exploiter cette base dans la page des port coupés ;
- On peut également envisager d'utiliser cette base lorsque quelqu'un coupe une personne avec RA2 afin de garder une trace des coupures.

2.2 Gestion des clubs

- Il faudrait ajouter à RA2 une page pour ajouter un club (+logo). Actuellement les logos sont stockés de la même façon que les photos pour le trombi (i.e. photos/clubs) ;
- Il faudrait ajouter un champ adresse de mailing list à l'objectClass club ;
- On peut éventuellement proposer au BDE d'utiliser la branche club pour leur propre gestion ;
- Il faudrait mettre le DN des clubs comme proprio des pc de clubs. Cela demande de changer certains scripts (liste à faire) de façon à ce qu'ils cherchent dans dc=maisel avec scope=sub.

2.3 Jabber et messageries instantanées

- Actuellement, les champs MSN et ICQ sont des champs optionnels de l'objectClass enstbPerson ;
- Il a été proposé de rajouter un « champ » Jabber ;
- La solution qui semble la plus intéressante serait de supprimer les champs MSN et ICQ de enstbPerson et de rajouter un champ multiple optionnel IMAdresses à genericPerson, ayant le format suivant : proto :identifiant avec proto = msn, icq, jabber, etc. ;
- La page de modification des infos personnelles de MyResEl serait modifiée en conséquence.

2.4 Trésorerie

- Le champ cotiz devra être passé au format AAAAMMJJ ;
- Certaines parties de l'appli de trésorerie doivent être revues (en particulier le code de blacklisting).

2.5 Inscription

- La gestion du WiFi serait simplifiée si on attribuait la même IP en WiFi et en Ethernet pour une même machine ;
- Cela impose une refonte de l'appli d'inscription. Nicolas va créer une page de Wiki constituant un cahier des charges des modifications/nouveautés et Thomas et Grégoire participeront aux développements.

2.6 Eve

- Eve est morte ;
- On va acheter une machine de remplacement avec la configuration déjà proposée dans le dernier CR abordant le sujet du nouveau parc de machines ;
- Pour cet « achat », doit-on passer par Ordi-Ouest ou essayer de trouver un partenariat avec un constructeur ?

3 Préparations de réunions et de rencontres

3.1 Galette de Rois avec la DISI

- Jérémie doit préparer une présentation du bilan de l'année 2005 ;
- L'augmentation de la bande passante est un point important (récurrent) que l'on doit aborder ;
- On peut essayer de passer par Michel Briand pour accélérer les choses mais il faut bien considérer les conséquences que cela peut avoir sur les relations avec la DISI.

3.2 Journée FedeRez 2006

- Les personnes de Brest qui iront à FedeRez sont pour l'instant : Grégoire, Thomas, Mathieu et Jérémie. Il y aura certainement Alexandre aussi vu qu'il est sur Paris ;
- On a décidé de participer financièrement à FedeRez si le besoin se présente. Il faut alors connaître le budget des journées pour savoir de quel montant cette participation sera ;
- Le voyage des brestois sera aussi financé par la trésorerie ResEl ;
- Il faut demander une autorisation d'absence aux cours de la journée à la DF ;
- Il faut inviter la DISI, Michel Briand, Ronan Keryell et Guillaume Duc.