

Membres présents

Membres du CA : Emmanuel Caillé, Pillet Erwan, Xavier Corbillon, Simon Recher

Autres membres : Goeffroy Gramaize, Membres de l'équipe dreamteam 2011

Ordre du Jour

Création d'un NAS pour les sites de clubs	1
Bilan des finances	1
Le Wifi	1
Installation d'une sonde en sortie du ResEl à des fins de recherche	2
Problèmes dans le règlement	2
Le satellite	2
Les problèmes de Rennes	3
Scission du SVN	3
Convention avec le GER	3
IPv6	3
Reboursements	3
Le "département" LAN	3
Partenariat avec la BNP	4

Création d'un NAS pour les sites de clubs

Il y a une solution se basant sur un serveur avec baie de stockage et touti quanti, mais cela ne rentre à priori pas dans le budget que nous avons pour ce projet.

Il y a une solution basée sur un chassis NAS combinable avec d'autres chassis, chaque chassis pour gérer 14To de données. Le prix serait de 1900 euros et l'achat reste à voir en donction de la réponse de la Maisel pour le Wifi.

Bilan des finances

- 1900 euros de dépôts à la banque en début d'année.
- 4400 euros à déposer en liquide et en chèque.
- Il reste encore 200, voir 300 personnes qui n'ont pas payé leur cotisation.

- Pour info, le projet Wifi est pour l'instant évalué à 6000 euros sans installation.
- Il y a eu 1300 euros de sortie pour la TV depuis janvier.

Le Wifi

Il faudrait voir avec la Maisel pour une participation financière, et donc les mettre au courant avant leur CA.

La couverture :

- Voir avec le logiciel du département micro-onde, mais, pour ça, il faudrait faire le modèle de la Maisel.
- Il faudra faire les tests avant la fin de la semaine prochaine, l'installation se fera d'abord dans le foyer puis dans les lofts.

Les chargés de cette mission sont :

- Emmanuel
 - Thien Duc
 - Vivien
 - Gaetan
- Faire l'authentification de configuration web :
Par :
 - Erwan
 - Geoffroy
 - Authentification :
 - On note des problèmes pour une authentification avec le Ldap.
Il faudra donc créer une base MySQL locale sur Beowulf.
 - On aura donc une demande d'authentification avec id et password, donc pas de problème de spoofing

Installation d'une sonde en sortie du ResEl à des fins de recherche

Le principe serait l'installation d'une sonde avant loli récupérant les paquets par mirroring de port :

- Nous avons une garantie de confidentialité et le nom de toutes les personnes qui auront accès à ces informations.
- Une interception pure et simple de paquets est interdite par la loi française.
- L'utilisation de données de paquets est limitée aux entêtes.

Nous nous sommes posé la question de savoir pourquoi ce type de sonde n'a pas été installé sur le réseau de la DISI. Apparemment les garanties demandées par cette dernière seraient trop lourdes pour le projet.

Ayant trop peu d'informations sur le cadre légal et ne sachant pas pour l'instant comment faire pour anonymiser les paquets de manière efficace et faisable, il nous faudra donc nous renseigner auprès des autres membres de Federez, éventuellement la personne qui a fait la conférence sur Hadopi, ainsi qu'avec la DISI. Nous avons décidé que, si jamais nous acceptons d'installer une sonde, cette décision devra être entérinée par une assemblée générale avec le maximum d'utilisateurs possible.

Problèmes dans le règlements

- Pour l'instant, seuls les étudiants à Télécom ont la possibilité d'être membres du ResEl. Cela ne correspond pas à la réalité, il faudrait faire évoluer le règlement intérieur afin de permettre aux invités à la Maisel de pouvoir officiellement être membres du ResEl.
- Il faudrait changer les quelques lignes sur les dates limites de paiement des cotisations.
- Une clarification dans les status de l'association sur la nécessité ou non de faire voter les achats au nom de l'association par les membres du CA serait une bonne idée.

Le satellite

- Une augmentation du nombre de tuner satellite serait une bonne idée.
- Ajouter plus de chaînes est inutile, mais pouvoir avoir un système plus fiable est par contre une priorité.
- On note des problèmes sur l'ajout du spectromètre
- Le prix de ce projet reste à fixer.
- Les chargés de ce projet sont :
 - Gaetan
 - Adrian

Les problèmes de Rennes

- Migrer Kwak en Squeeze ? Pas vraiment une priorité finalement, rendre le système instable n'est pas vraiment l'idéal.
- Faire passer à la nouvelle interconnexion
 - Les FIPs s'en chargent pendant qu'ils sont à Rennes.
- Les cotisations
 - Pierre Defretin a accepté de reprendre du service et de se charger de faire la liaison avec Rennes.
Ses coordonnées sont la chambre C1-10.

Scission du SVN

Les mots de passe intégrés dans le SVN posent problème, car, même après leur suppression, du fait du caractère public du SVN, ils restent disponibles sur le Web.

Il faudrait donc faire une partie publique et une partie administration.

Tout le monde étant d'accord, il faut juste des gens motivés pour s'en occuper. :

- Arnaud
- Geoffroy en backup
- Simon en backup de backup

Convention avec le GER

Tout accord entre association nécessite une convention. Étant donné que nous hébergeons le site du GER, nous devrions en rédiger une pour fixer les conditions de cet accord.

IPv6

Il faudrait voir avec la DISI pour avoir une adresse IPv6 par site de clubs et service ResEl, et si possible une par utilisateur.

Remboursements

Le remboursement du tuner TNT à Ludovic (200 euros environs) a été validé par un vote des membres du CA (4 voix pour sur 4 présents).

Le "département" LAN

En attendant de trouver un autre nom, les animations de LAN seront organisées par le ResEl, le matériel utilisé ayant une certaine valeur. Il faudrait aussi que le ResEl finance l'achat de prises pour les LANs, étant donné que récupérer ses prises auprès du SEL n'est pas toujours très pratique.

Partenariat avec la BNP

Nous avons fait un résumé de ce qui a été décidé avec le GER et la BNP. Une somme fixe est donc partagée entre les deux associations à chaque ouverture de compte au nom de Télécom Bretagne. Le GER nous a donc proposé de nous joindre au partenariat avec un pourcentage de 34 pour cent.