

Membres présents

Membres du CA : Antoine Bernardeau, Raphaël Bissage, Benoît Fontaine, Florent Fourcot, Hugo Geissmann, Bertrand Grelot, Thomas Péteul.

Ordre du Jour

1	Commande groupée	1
2	Vie courante	1
2.1	Permanences	1
2.2	Cours LaTeX / Linux	1
2.3	Site Web	2

1 Commande groupée

le but principal de la réunion est de préparer la commande groupée. Pour cela a rapporté d'OrdiOuest les offres qu'il peut nous faire. Globalement on peut estimer qu'il nous propose une réduction de 100€ par rapport à ses prix grands publics, avec une sacoche et une souris supplémentaire. Pour réfléchir aux modèles les plus intéressants et ceux sur lesquels il faudrait se concentrer, voici un rapide bilan de l'année dernière :

- Les Freedos de milieu de gamme se sont très bien vendus (17 modèles au total)
- Un seul ordinateur à 1450€ vendu
- Le très bas de gamme n'est pas à négliger, dix ordinateurs à 650 € ont été commandés.

Un des points critiques l'année dernière a été le système d'exploitation. Il y a souvent des risques de pertes de garantie lors d'un achat de pc en FreeDos, il faut bien prendre garde à ce que cela ne soit pas le cas. Cette année il devient compliqué de ne pas trouver un ordinateur qui n'est pas sous Windows Vista. Dans le cas de possibilité d'ordinateur FreeDos, ne pas oublier de renseigner les étudiants sur la possibilité d'utiliser les comptes msdnna de l'école (et rajouter au passage une page d'informations sur les différents systèmes d'exploitation téléchargeable depuis le site du ResEl, la question ou trouver les comptes msdnna revient malheureusement souvent).

Antoine va appeler HP pour les gammes de prix ayant bien fonctionnées l'année dernière. Pour Dell, il faut demander des nouvelles à Jeb qui a déjà des contacts.

L'idée avancée de proposer également des modèles de fixes est rapidement refusé, les membres présents sont unanimes sur le fait que les étudiants souhaitant un fixe veulent souvent un modèle particulier, et ne s'y retrouveront pas dans la commande groupée. Cela ferait un peu sortir le ResEl de son rôle, nous ne sommes pas non plus des revendeurs de matériel informatique.

Dans tout les cas la liste `commandegroupee@resel.fr` est à privilégier, il serait bon que tout le monde s'y inscrive.

2 Vie courante

2.1 Permanences

Durant l'été, *Florent* assurera une présence durant tout le mois de juillet. Ensuite *Nicolas Robert* est d'accord pour s'occuper de ce qui doit l'être durant le mois d'août, au moins jusqu'au 25. Après nous devrions être de nombreux membres du ResEl présents et la question ne se posera plus.

2.2 Cours LaTeX / Linux

Plusieurs d'entre nous (et des extérieurs au ResEl) ont proposés à l'école de fournir quelques cours Linux et LaTeX, en plus de l'enseignement dispensé par l'école. Nous considérons qu'il y a un gros manque de ce côté là, et que même si ce n'est pas au ResEl de faire le travail des professeurs une autre approche pouvait être envisagée (notamment pour la promotion des outils libres, les cours magistraux avec des commandes de base sur le terminal n'est pas forcément le plus attrayant. . .)

Nous avons cependant été très déçu de la réunion, la bonne volonté d'Hervé Rétif semble être mis à mal par quelques enseignants responsables de leurs départements. Il faudra voir durant l'été ce que nous allons faire, quitte à effectuer ces cours dans le prolongement des cours du soir ResEl 10*. Nous pensions pouvoir proposer des TP et pour eux ce sera certainement plus compliqué de trouver des horaires corrects.

Une autre idée est cependant ressortie de la réunion, l'édition d'un fascicule regroupant toutes les informations importantes pour les étudiants de première année à la rentrée. A ce titre le ResEl fournir une page avec les règles de bases, comment s'inscrire ainsi que toutes les informations que nous considérons vraiment importantes. Attention à ne conserver que l'essentiel, et pas le superflu.

2.3 Site Web

L'intégration du site Web dans le svn est toujours à accomplir. Il serait bien de le faire rapidement pour que la mise à jour soit beaucoup plus facile. *Bertrand* s'occupe de faire des tutoriaux pour Vista (le seul à en avoir un sous la main . . .) D'autres idées de tutoriaux sont cependant avancées, expliquer comment installer un serveur ftp sous linux (le tutorial sur le site de symoon est rapide et clair, lui demander s'il est possible de le reprendre) ainsi que configurer le WiFi (la page actuelle est loin d'être simple à comprendre).