

Membres présents

Membres du CA : ALLAVENA Antoine, BERNARDEAU Antoine, BISSAUGE Raphaël, CHAPUIS Pierre, CLADIÈRE Pierre-Yves, COMETTO Olivier, GLONDU Nicolas, GRELOT Bertrand, GUINET Adrien, PERRIN Frédéric et WETZEL Arnaud

Ordre du Jour

Réunion du conseil d'administration	1
Nouveau logo du ResEl	1
Achat d'onduleurs	3
Réunion ordinaire	3
Présentation des gros projets	3
Petits projets	4

Réunion du conseil d'administration

Nouveau logo du ResEl

Le vote du nouveau logo était le principal motif de ce conseil d'administration. A l'issue du délai laissé au participants, 9 logos valides ont été proposés, sans compter les diverses variantes de ces logos.

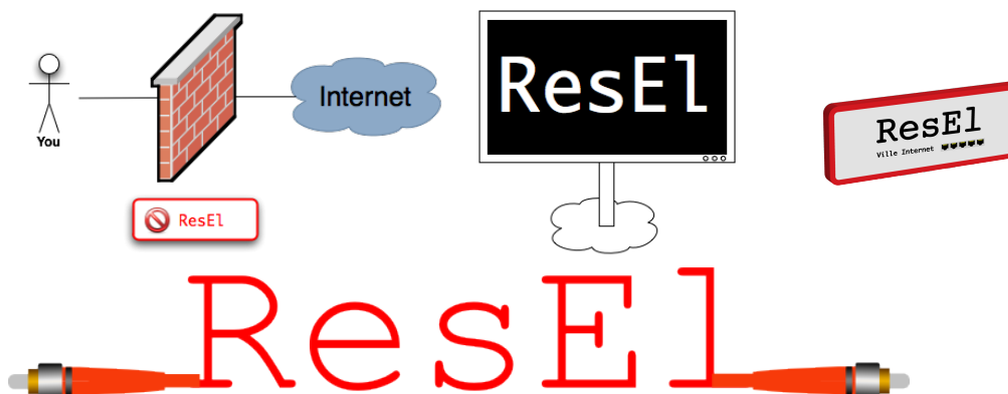
Logos valides poposés :

- par Nicolas Aupetit :



(ainsi que ses variantes)

- par Jean-Edouard Babin :



- par Pierre Chapuis :



- par Bertrand Grelot :



- par Olivier Cometto :



en non vectoriel



en vectoriel

- par Jérémy Rizzoli :





(avec d'éventuelles modifications du texte)

Un premier tour de sélection a permis de dégager deux logos, celui Nicolas Aupétit et celui de Jérémy Rizzoli.

A l'issue du second tour, le logo de Nicolas Aupétit est désigné comme vainqueur du concours.

Suite à certaines critiques, un vote pour ou contre l'utilisation du logo pour le ResEl a été fait. 4 ont voté contre, 1 s'est abstenu donc 6 sont pour. Le logo sera donc utilisé pour le ResEl.

La charte graphique du site web sera mise à jour prochainement.

Remarque : Tous les logos proposés sont disponibles pour l'instant à l'adresse <http://dedibox.ebzaao.info/~naupetit/logos/>.

Achat d'onduleurs

Le commande d'un onduleur pour le campus de Rennes a été fait. La commande s'est faite rapidement car Jérémy est actuellement sur place mais pas pour longtemps.

La facture s'élève à 313,11 euros TTC.

Réunion ordinaire

Vu que beaucoup d'entre nous avions d'autres obligations, la réunion fut relativement courte.

Présentation des gros projets

Il y a actuellement trois gros projets en cours :

- Projet "apiResEl"

Ce projet vise à créer une base commune de scripts en python. Ceci permettrait de centraliser les opérations récurrentes réalisées par les scripts du ResEl sous forme de classes. Un diagramme UML a été fait, mais il a malheureusement été détruit par ESN. Le protocole permettant l'accès aux classes communes sera le SOAP. Elles seront donc utilisables à partir de n'importe quel langage de programmation.

- Mailman

Ces derniers temps, Sympa, gestionnaire de mailing listes utilisé actuellement, pose beaucoup de problèmes et très peu maintenu. Il sera donc remplacé par mailman.

Mailman est un projet de la FSF (Free Software Foundation). Il est complexe à configurer, mais une fois la configuration faite, il marche très bien. Des tests de configuration de mailman sont en cours.

Avec la migration de sympa vient un autre problème se pose : que faire des mailing listes actuelles ? Elles sont pour la plupart inutilisées depuis de nombreuses années et presque toutes spammées. Anecdote historique : ce spam daterait de la promo 2005 quand, suite à une maladresse, la liste des mailing listes s'est retrouvée accessible par n'importe qui de l'extérieur.

Changer de nom de domaine (adresses en .mliste.resel.fr) pourrait régler le problème du spam actuel. Certains trouvent ça long (notons quand même qu'actuellement les adresses les plus utilisées sont en .resel.enst-bretagne.fr, ce qui est encore plus long). Les archives mail de Sympa ne sont pas compatibles mailman. On devra donc soit trouver un moyen de les convertir, soit faire une interface web d'accès. Leur destruction n'est pas envisageable.

Concernant le problème des listes non utilisées, les avis sont très mitigés. Certains veulent tout remettre à zéro, quitte à avoir beaucoup de charge au début. D'autres veulent tout garder car certaines mailing lists sont reprises certaines années, l'avantage de garder les anciennes étant de pouvoir contacter les vieux. Il devra donc y avoir un énorme boulot de tri des mailing lists actuelles pour trouver un accord sur le sujet. Ce sujet a aussi conduit la discussion sur la nécessité ou non d'un passage transparent pour les utilisateurs.

Le scénario par défaut des mailing lists a aussi été un sujet de discussion. Le scénario "ouvert pour les adresses internes et les inscrits et modérée silencieusement pour les adresses extérieures" semble être le mieux pour limiter le spam au niveau utilisateurs.

- **Vulture**

Pour rappel, vulture est un SSO (Single Sign On), c'est-à-dire que c'est un système permettant de centraliser les authentifications.

Il faut trouver quelqu'un d'autre pour le faire ou pour aider car John met trop de temps pour le faire. Tant que ce ne sera pas mis en place, nous ne pourrons pas faire migrer baal. Il a été proposé de faire une simple copie de la config de baal sur une autre machine pour le libérer.

Petits projets

De nombreux petits projets sont à faire ou en cours. Un simple rappel a été fait.

L'interface trésorerie est à refaire pour faciliter son utilisation.

La carte satellite doit être envoyée à Jérémy à Rennes.

Il faut organiser l'Install party.

Il faut remplacer le logo dans la charte graphique du site web.

On attend que Bohort plante pour le flasher.