

# CR du CA du 26/07/2020

## Présents

Membres Votants du CA présents physiquement :

- Solal "Otthorn" Nathan (Procuration de Romain "Fenrir" Mussard)
- Kevin "F/Poutre" Levy
- Léopold Clément

Membres Votants du CA présents en visioconférence :

- Pierre Peberreau
- Kevin "Lyogi" Groot (Procuration de Léo "Bobby" Tranier)
- Charly Borricaud

Observateurs :

- Gabriel "Chirac" Detraz
- Yohan D'Anello
- Jean-Marie Mineau

Heure de début : 14h08 Heure de fin : 16h54

## Compte-rendu

### Proposition d'achat de disques pour mise en place de stockage cloud

Le CT demande 320 euros de budget pour acheter 4 disques 2To. Ces disques 2.5 pouces seraient installés dans `merlin`, pour mettre en place rapidement un stockage de type cloud pour tous les adhérents. Il pourrait être mis en place rapidement avant la rentrée dans l'idéal.

Vote pour le budget disques :

- NPPV : 0
- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

### Chiffrage des rives

Pi-r présente le chiffrage des rives. Il y a 3 bâtiments, dont 2 de 3 étages et 1 de 4 étages. D'après les plans, il n'y a pas d'arrivée prise prévue au rez-de-chaussée, ce qui est en contradiction avec ce que le crous nous a demandé par rapport aux espaces numériques, à éclaircir donc.

Le comptage est fait avec 1 prise par chambre. Les prises wifi sont comptées séparément. Cela donne pour les bâtiments :

- Bâtiment 231 : 120 chambres et 19 bornes
- Bâtiment 232 : 102 chambres et 13 bornes
- Bâtiment 233 : 219 chambres et 31 bornes

Ce qui donne en switches :

- Bâtiment 233 : 5 48 ports non poe + 1 48 ports
- Bâtiment 232 : 2 48 ports non poe + 1 24 ports poe

- Batiment 231 : 3 48 ports non poe + 1 24 ports poe

Et 63 bornes au total.

On a fait faire des devis sur cette base : devis 13 500 TTC (uplink 1G switch filaire) et devis de 17 500 TTC (uplink 10G switch filaire)

Pour les bornes, si on en achète 65, cela donne environ 7000 euros TTC. A réduire autant que possible avec celles récupérées de l'ENS, dont on a pas eu de nouvelles.

Les devis onduleurs sont en cours. On estime à environ 3000 .

Il faut également acheter un gen9 d'occasion, sa carte réseau 10G avec les rails, des disques, et des rails pour thor (gen 8).

Dans le pire des cas, il restera de l'argent non dépensé, donc tout l'investissement des rives pourra être couvert. Il restera cependant à payer les optiques et les jarretières, ce qui devrait être raisonnable. Par contre, le CROUS ne fournit pas l'interconnexion entre les bâtiments de la résidence. Il faut donc absolument voir avec Paris-Saclay.

### **Désignation des membres de la commission achat :**

Les membres désignés par le CA d'AURORE sont : Solal Nathan, Kevin Groot Les membres désignés par le CT d'AURORE sont : Jean-Marie Mineau, Pierre Pebereau

Vote pour la nomination des membres suivants :

- NPPV : 0
- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

Les membres suivants sont nommés en commission achat.

### **Modification du RI**

Les modifications des RI proposées requièrent 50% de vote positif pour être adoptées. "Ajout de la résidence des Rives dans les lieux d'activité d'AURORE"

Vote pour la nomination des membres suivants :

- NPPV : 0
- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

"Le quorum du CA est compté sur les personnes présentes et à distance par visio-conférence"

Vote pour la nomination des membres suivants :

- NPPV : 0
- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

"2 mois offerts à l'adhésion conformément à la pratique actuelle"

Vote pour la nomination des membres suivants :

- NPPV : 0

- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

## Etat des finances et perspectives

Kevin a fait quelques calculs, à partir de l'argent attendu de la résidence des rives. Il pense qu'il y aura plus d'adhérents en proportion aux rives, car les loyers et les moyens associés. Le publique risque de ressembler à celui de Fleming, et donc risque d'adhérer en proportion plus grande qu'à la pacaterie. L'estimation serait d'environ 10 000 euros de chiffre d'affaire.

Après avoir récupéré les rives, AURORE sera à l'équilibre voire excédentaire.

## Proposition d'achat matériel divers baies serveurs

Fpoutre propose d'acheter des caches pour la baie, brosses et passe cables. Il a demandé un devis, et en ajoutant la TVA et les frais de port et de douane, cela devrait être d'environ 500 Euros.

Cependant en raison de l'état des finances actuelles, on repousse cet achat à l'ouverture des rives. A voir si il est pas finançable par l'argent de la commission achat aurore-crans.

## Présentation/post approbation des achats techniques de faible montant

Les matériels suivant ont été achetés dans le cadre de la procédure d'urgence.

- 2 Batteries onduleurs - 369 euros
- Cables et optiques diverses fs + ethernet - 160 euros
- Carte de controle et sonde de température d'occasion - 117 euros
- 2 Alims Serveurs + 1 Spare occasion - 50 euros

## Matériel récupéré à la DSI de Cachan

2 baies serveurs et leurs onduleurs ont été récupérées. Cependant les onduleurs+batteries ne sont pas raccordées, il faut faire intervenir un électricien. Et également des PDU. Pas de nouvelles pour les bornes.

La 1ère baie est au VDI A, on y a installé les serveurs. La 2ème est stockées au VDI C, il faudra la déplacer aux rives, batiment 233.

## Devis raccordements électriques George Sand

Il faut faire intervenir un électricien pour faire raccorder l'autocom, et l'onduleur+ baie de la VDI A. Il faut arriver à faire faire un devis par un électricien. Il faudra avoir accès au TGBT, puis nous faire raccorder les 2.

Il faudrait faire installer un boitier de dérivation avec une prise auxiliaire au moins, un disjoncteur à l'entrée de l'onduleur, et pourquoi pas un en sortie d'onduleur.

Vote de principe, devis à faire réaliser budget 2500, au VDI A et à l'autocom :

- NPPV : 0
- Abstention : 0
- Contre : 0
- Pour : 8

## Rezel / Telecom :

Rezel est en reformation actuellement et a pris contact avec Aurore pour discuter d'une éventuel entraide. Sujet déjà discuter au précédent CT.

Depuis, la communication avec les différentes associations réseaux de l'IP Paris se passent bien, sur une conversation les réunissant. Rezel a également pris contact avec le Crans.

Les modalités de l'aide en terme d'expertise technique et aide ponctuel n'ont pas changé et Aurore sera toujours content d'aider.

Les modalités n'ayant pas réellement changés depuis la dernière discussion, il n'y a pas de vote mais uniquement des informations.

Le retour de Rezel au sein de Federez est envisagé.

## **Passation bancaire**

Absence du trésorier, la passation est remise à plus tard lorsque tous les partis seront présent. Mail avec framadata pour déterminer une date.

## **Poste de secrétaire**

Suite à la démission de Léo du poste de secrétaire, le poste est vacant. Il est actuellement nécessaire d'avoir un secrétaire pour convoquer les réunions. Léopold Clément se propose pour passer du poste de Vice-secrétaire à Secrétaire.

- NPPV : 0
- Abstention : 1
- Contre : 0
- Pour : 7

## **T-shirts / Sweatshirts Aurore :**

Suite à la crise du Covid la commande a été repoussée. Mais beaucoup de gens été intéressés. Nous avons aujourd'hui une meilleur idée du nombre de personne pouvant potentiellement prendre un sweat ou un t-shirt, ce qui mènera à une meilleure estimation des prix (qui sont dégressifs en quantité).

Un mail suivra une fois qu'un devis aura été envoyé.

## **RTC**

Départ mi-août de notre cher RTC à cause de son départ du plateau de Saclay pour rentrer à Nice. Il faut trouver une personne pour le remplacer.

Ce dernier propose une cooptation au prochain CT pour choisir son remplaçant.

Un RTC c'est censé être un responsable technique qui s'occupe de la communication entre le CT et les autres entités. Faire des devis ou des demandes, communiquer avec le Crous ou la Fac et les autres poles d'Aurore. Il faut être disponible et motivé et savoir envoyer des mails. Recevoir des colis, s'occuper des clés, l'inventaire. Une voiture, ou au moins le permis pour conduire des utilitaires, peut être important pour les déplacements. Être ou devenir membre du CA est très bénéfique. Connaître notre infra. Ça apporte beaucoup de connaissances et permet de construire son CV.