

Assemblée générale 2018 - Procès verbal

FIXME Hackerspace

Mercredi 25 avril 2018, 20h

Ordre du jour

- Rapports du comité
- Votation des comptes 2017
- Élection contrôleur des comptes
- Élection comité
- Weekmail live
- Discussions
- Apéro

Musique d'attente du CCC, interrompue par le président pour débuter l'AG

BinaryBrain présente l'ordre du jour.

Rapport du comité pour 2017

événements

Patrick présente les événements de l'année passée, il y a eu le même nombre d'évenements que l'années précédente. Applaudissement à Oenvoyage qui a beaucoup organisé d'events, ainsi que Sasha.

Il y a eu lieu un code dojo avec des apprentis de l'EPFL. Ainsi que qu'un repair café en collaboration avec l'EVAM organisé par Sven.

Comme chaque année nous avons participé à au concours de sécurité Insomni'Hack et aux conférences FOSDEM en Belgique

Voici la liste présentées lors de l'AG:

- Hackathons
 - Stupid Hackathon
 - Hackathon VR
- Conférences
 - The Making of a Secure Open Source Password Keeper
 - Meetup LoRa - Long Range wireless data telemetry

- TOR, ou comment éplucher les oignons
- Damian Conway - Three Little Words
- Workshops
 - 8 Open 3D
 - 12 3D Thursday
 - Dojo GNU/Linux: Cgroups, Namespaces et Capabilities
 - Après-midi Réalité Virtuelle
 - Atelier Dojo EPFL piratebox pour apprentis EPFL
 - Atelier électronique avec Mitch Altman
- Autres
 - Portes ouvertes FIXME+Fablab
 - Board Game Night
 - Anniversaires de FIXME

Communication

La partie communication est reprise par binarybrain. Il présente l'évolution des comptes de réseaux sociaux.

- Weekmail: 45 emails envoyés en 2017
- Twitter: 1509 (+54) abonnés
- Facebook: 459 (+22) likes

Kat prend la parole pour dire que les weekmails ont un peu ralenti par manque d'événement. Les gens aiment bien la blague du weekmail.

Petite présentations sur les membres avec l'évolution et la présentation de quelques projets de membres.

- 12 nouveaux membres en 2017
 - dont 3 actifs
- Projets de membres
 - Restauration du Tron reloaded
 - Scan 3d du Hackerspace
 - Noise station
 - Infra: Kubernetes, Fabric8, OpenShift, MAAS
 - Satnog

Rapport des comptes 2017

La partie sur les comptes commence avec le trésorier, francois.

Le bilan 2017, on a un petit peu moins d'argent qu'avant mais ça reste raisonnable. Les débiteurs augmentent un petit peu. On a annulé quelques cotisations car on pensait qu'ils allaient pas les payer.

Il faut encourager les gens à payer leur cotisations, en particulier de manière automatique avec des ordres permanents.

Cette année la participation du fablab a été séparée, pour plus de clarté.

FFH est comme stable mais on degage toujours un petit bénéfice.

Au niveau des charges, le loyer est la plus grosse (25k de loyer), première année ou on a le loyer sur l'entier de l'année. Quelques autres charges (assurances, etc).

Y a -t-il des questions?

Nemen demande on se trouvait la participation du fablab l'année passée avant qu'on sépare le compte pour ce bilan.

C'était dans les cotisations. Mais il n'y avait que 2-3 mois sur l'année.

Message des contrôleurs des comptes lus par FZN.

((Petite correction de francois sur le rapport, en fait c'est pas un bénéfice de 1600 mais une perte :))) -> le message des contrôleurs est amendé avec la correction

Approbation des comptes. Accepté à l'unanimité

Budget 2018

Francois présente le budget 2018, on prévoit un peu moins de pertes que l'année passée. Les dons de 2500.- sont un peu discuté, a-t-on vraiment d'autant de don, probablement pas.

On parle de l'installation de compteur par la gérance, vu qu'il y a actuellement des travaux électriques, un changement d'armoire. La gérance voulait faire du retro actif, mais c'est pas légal. Si on fait gaffe, on doit pouvoir gérer la consommation en gardant quelques serveurs.

FZN dit que si 10 personnes donnent 10.- de plus par mois, on est bon.

francois présente un graphique du nombre de cotisations annuelles par montant.

Sur 89 membres dans odoo en 2018, 80 ont payé en 2017.

Approbation du budget 2018

Sven demande si on peut mettre un peu plus de budget pour le matériel. Francois rappelle le processus d'achat en place via le chat, pour des montants de plus d'une centaine de francs ça sera difficile. Nemen rappelle que même avec du budget, ça veut pas dire qu'il est vraiment dépensé.

contre: personne
absention: 1 pour: unanimité - 1

Election du comité

Oenvoyage et Camelia se proposent pour le poste des events. Si les deux sont intéressés, les deux peuvent partager le poste

Oscar et fred ne sont pas présents mais se representent.

Fzn propose que les réunion du comité soient officiellement ouverte aux membres et au public.

Liste finale:

Président: Binary_Brain Secrétaire: Rorist Trésorier: Francois Communication: Patrick Événements: Olivier et Camelia Logistique: Freestorm Relation extérieure: Everysky

Election du comité en block: accepté à l'unanimité

Weekmail live

Partie live weekmail du président qui présentent quelques événements qui arrivent bientot - Samedi 12 mai de 11h à 17h: Libre et vous: qui est disponible ? - Lundi 14 mai à 19h: Everything You Know About Regexes Is Wrong - Damian Conway - Tous les jeudis soir: Repair Café avec l'EVAM (Chemin de la Tour-Grise 26, 1007 Lausanne) - LemanMake en 2018 à Renens à la grande salle le 29-30 septembre

Nemen pose la question si des gens ont des demandes pour des évenements en particulier.

FZN dit qu'on pourrait faire un appel à workshop dans le Weekmail.

Binarybrain voudrait faire un workshop Arduino. Thomas parle de son film swissotaku et des probleme de distribution du film, il propose de le diffuser à FIXME.

Olivier demande quelles sont les journées officielles, c'est bien le mercredi. Francois repond que ca serait interessant de fixer un jour deja pour les events. Pour le mercredi il manque une personne de référence qui s'occupe des ouvertures.

Patrick propose d'utiliser d'offrire des accès facilité à fixme à des etudiants.. Vote mains lever si on choisit de garder le mercredi.. le vendredi l'emporte. Mais ca ne règle pas le problème de l'ouverture des mercredi. Et le mardi ? en même temps que le fablab..

Les 8 ans de FIXME se déroule le même jour que LemanMake, on pourrait en profiter pour faire une monstre fete. Un chan sera créé...

Discussions

U23

Présentation du concept par BinaryBrain. Il n'y a que un seul U23 dans la salle !

Zuzu dis qu'il nous faut etre plus sexy deja pour les jeunes et plus de regularité dans les presence le mercredi. Le U23 repond qu'il faut deja lancer la machine, et bien expliquer ce qu'on fait à FIXME et ce qu'on peut y faire.

Patrick: Il faut aller les chercher et les faire venir à FIXME, les gens ne connaissent pas le concept et le lieu.

Il faut une structure et une organisation pour les faire venir.

Francois: on cherche pas mal un groupe de pote, comme quand on a commencé fixme. Zuzu dit que c'est le cas des apprentis par exemple qui ont les cours ensemble.

Philoux: en tant qu'enseignant, il faut trouver ceux qui sont intressé par le hacking en general, pas ceux qui veulent en faire leur profession mais leur hobby. Dans quelle phylosiphie veut-on aller ? garder notre coté anarcho ou pas..

Camelia: ou mais cette philosophie se contruit aussi

Sven: peut etre on peut aller faire de la pub dans les ecoles (etml, etc)

Patrick: Il en a deja parlé a plusieurs prof qui ont une certaine sensibilité, comme sa prof de chimie et trouve ca pire cool (FIXME). on pourrait faire de la pub dans les ecoles, faire des stand pour montrer la beauté du hacking et de la bidouille. Passer par les prof c'est un bon debut.

Francois: il faudrait peut etre faire des trucs plus precis que la publicité mais aller chercher selectivement les gens qui pourraient matcher.

Binary: c'est l'idée du challenge

Nemen: Est-ce qu'on voudrait pas aussi faire des events pour des plus jeunes et interesser leur parents. Et organiser des trucs pour les familles.

Zuzu intervient pour présenter un point, le Q13

La phase ou quasiment toutes les prise se trouvent, l'électricité est mal faite.

- La serrure se trouve aussi sur Q13, faudrait une batterie pour la serrure
- faudrait séparer l'atelier des serveurs

On pourrait commencer à tirer des cables dans le faux plafond mais ca résoud pas tout.