

Compte rendu d'Assemblée Générale du Graoulug le 12 décembre 2020

Début de l'AG à 14H00.

Introduction

En raison du contexte sanitaire, nous utilisons le salon audio-visio-conférence du Graoulug, hébergé par Jérôme, et utilisant le logiciel libre "Jitsi" sur un serveur Debian 10.

Approbation du rapport moral

Cette année, nous avons maintenu différentes activités :

- permanences
- install-parties
- ateliers
- conférence-débats

Le rythme était d'environ 1 fois par mois. Les événements se sont parfois déroulés au 60 rue des Allemands à Metz, mais souvent via le Jitsi de l'association toujours en raison du contexte sanitaire.

Actuellement 8 membres ont cotisé, et nous avons près de 90 abonnés à liste de diffusion.

Vote : validé à l'unanimité.

Composition du bureau

Membres actuels :

Président : Vincent MERLET

Secrétaire : Jérôme FILIPPONE

Trésorier : Charles BEISS

Pas de nouvelles candidatures. Maintien des membres actuels.

Vote : validé à l'unanimité.

Approbation du rapport financier

État du compte : 717,73€ avec peut être des chèques + virements en attente.

Les crédits proviennent de :

- cotisations
- dons
- vente de clefs USB avec GNU/Linux préinstallé

Discussion sur la possibilité de réaliser des dons via Liberapay.

Discussion sur le besoin d'authentification forte par les banques (n° de mobile requis).

Les dépenses actuelles sont :

- frais de gestion bancaires (environ 20€/trimestre)
- nom de domaine « graoulug.org » (environ 15€/an)
- assurance RC (environ 50€/an)
- cotisation comme personne morale à "Oui, vivre en outre seille" qui nous accueille au local 60 rue des Allemands (15€/an)

Budget prévisionnel 2021 : pas encore de prévision mis à part les dépenses récurrentes ci-dessus.

Objectif 2021 : mise en place d'un compte Liberapay pour faciliter les dons.

Vote : validé à l'unanimité.

Événements à venir en 2021

L'objectif est de continuer les événements actuels :

- permanences
- install-parties
- ateliers
- conférence-débats

Tout en appuyant les aspects communications et les partenariats avec le « Graoulab » et « Oui Vivre en Outre Seille ».

Appel à volontaires pour aider à préparer et animer de nouveaux événements.

Suggestions :

- méthodes de diagnostic et résolution des problèmes
 - https://diapo.graoulug.org/methodes_et_outils_de_diagnostic/
- créer un menu sur le site pour lister les ressources (diaporamas, documentations, etc.)
- terminal
- framasoftware
- possibilités de GNU/Linux
- téléphone libre : vaste sujet sur différentes familles d'OS
 - basés sur Android
 - <https://lineageos.org/>
 - <https://e.foundation/>
 - basés sur GNU/Linux (sans Android)
 - démo PostmarketOS : <https://www.graoulug.org/wordpress/?p=930>
 - <https://www.pine64.org/pinephone/>
- cours à Charlie sont déjà en ligne sur le site dédié
 - <http://infooutreseille.blog.free.fr/>
- actualités : <https://linuxfr.org/>
- ressources à la médiathèque (mais pb de fermeture COVID de certains sites)
 - revues
 - possibilité de PEB (service de Prêt Entre Bibliothèques) modulo délais d'acheminement (plus large que l'académie, prêts France + accords avec l'étranger)
- <https://boutique.ed-diamond.com/>

- soucis du format électronique fermé via DRM – menotes numériques – <https://www.fsf.org/campaigns/drm.html>
- étagère à revues au 60 rue des Allemands : en se limitant au niveau de l'espace car le volume est conséquent
- discussion sur le prêt/don de ressources (revues, matériels) : tout le monde peut poster un message "Appel au peuple" sur la liste de diffusion

Vote : validé à l'unanimité.

Clotûre de l'AG à 15h40

Discussions diverses post-AG

- Ressources documentaires
 - stockage au 60 rue des Allemands
 - bibliothèque + médiathèque
 - Viviane, Philippe et Jérôme sont intéressés pour échanger sur ce sujet
- Logiciel Blender : association <https://bugmetz.tuxfamily.org/>
- Faire connaître GNU/Linux
 - discussion sur les approches "pas à pas" ; logiciel par logiciel ; multiboot
 - clef usb bootable avec ou sans persistance (rappeler que c'est une méthode de test peu invasive)
- Se libérer des GAFAMS
 - services libres et décentralisés
 - <https://framasoftware.org/>
 - <https://db.ffdn.org/>
 - <https://ldn-fai.net/>
- Appel à volontaires pour demo inkscape
- Appel à demo Blender par des gens du BUG <https://bugmetz.tuxfamily.org/>
- Discussion sur la numérisation de diapo/films
- Discussion sur les méthodes de mises à jour pour prise en charge de carte graphique amd très récentes sous ubuntu
 - maj bios/efi carte mère pour résolution de bugs + stabilité cpu/gpu/ram
 - selon constructeur
 - maj noyau linux + pilotes opengl/vulkan/etc...
 - en douceur
 - via "LTS enablement stack" : <https://doc.ubuntu-fr.org/ltsenablementstack>
 - bleeding edge
 - noyau : <https://kernel.ubuntu.com/~kernel-ppa/mainline/>
 - actuellement v5.9.14 (stable) et v5.10-rc7 (développement)
 - pilotes graphiques : <https://launchpad.net/~oibaf/+archive/ubuntu/graphics-drivers>
 - firmwares (dont carte graphique) : <https://packages.ubuntu.com/search?keywords=linux-firmware&searchon=names&suite=all§ion=all>