

Compte rendu de l'assemblée générale extraordinaire
du 15 décembre 2016 effectuée par Internet

Participants par Internet (salon de discussion de SàT) :

- Adrien ;
- Florence ;
- Jérôme ;
- Onizou ;
- Vindarel.

La séance débute à 19 :35. Sont inscrits à l'ordre du jour :

- utilisation du service « Liberapay » (<https://liberapay.com/>) ;
- utilisation de « GitLab Community Edition » ;
- résultat de l'exercice financier 2015-2016 ;
- récompenses de la campagne Arizuka.

Tous les points sont discutés sur le salon de discussion.

- Jérôme rappelle qu'Adrien et lui-même exercent désormais une activité professionnelle (qui n'a rien à voir avec Salut à Toi) et qu'ils ne peuvent plus contribuer au projet autant que l'année dernière : Adrien fait un peu d'administration mais ne code plus, Jérôme continue tant bien que mal sur son temps libre, mais ce n'est pas une situation idéale. Jérôme voudrait réduire son temps salarié à 80 % (dans un premier temps) afin de pouvoir consacrer un jour complet par semaine à Salut à Toi, et souhaiterait compenser au moins en partie la perte de salaire par des dons. Il présente le service « Liberapay » :
 - géré par une organisation à but non lucratif autofinancée avec son propre service ;
 - logiciel libre, pas de publicité ;
 - prélèvement minimal ;
 - effort de transparence ;
 - hébergé en France ;
 - service de financement participatif « durable » : fonctionnant sur la base de dons réguliers à l'inverse des campagnes qui sont alimentées par des dons ponctuels et qui ont une durée déterminée.

Adrien cite aussi <https://salt.bountysource> (similaire à Liberapay mais a priori plus « commercial »), Jérôme <https://snowdrift.coop> (plus proche de Liberapay dans l'esprit, avec un système original mais peut-être contraignant pour les donateurs) et Florence <https://goteo.org> (ayant servi notamment pour financer des projets « Alternatiba », fait avec des logiciels libres, mais il s'agirait d'une campagne et non d'un financement régulier).

Nous sommes d'accord pour commencer avec Liberapay, car il nous paraît mieux convenir, on l'on pourra toujours par la suite ouvrir des comptes supplémentaires sur d'autres services après avoir creusé un peu. Jérôme demande s'il vaudrait mieux ouvrir un compte au nom de l'association ou bien directement à son nom : il serait a priori le seul à développer, et le fait de passer par l'association contraindrait peut-être à payer deux impôts ou taxes successives (à confirmer). Il précise qu'il préférerait que cela soit au nom de l'association, pour des raisons de visibilité et de transparence. Adrien pense que la structure légale de l'association ne doit pas forcément être sollicitée au maximum, et qu'il vaudrait mieux que le compte soit officiellement ouvert au nom de Jérôme afin de diminuer les aspects bureaucratiques du financement de son activité.

- Adrien parle de « GitLab Community Edition », alternative libre à « github » que l'on peut autohéberger et qui permettrait peut-être d'améliorer la visibilité du projet et le nombre de contribution :
 - utilisation de « Git » au lieu de « Mercurial » ;
 - un espace de consultation et de gestion semblable à <https://gitlab.com/demo-group/gitlab-ce>, plus attractif que « hgweb », l'outil actuellement utilisé.

Adrien précise qu'il existe des outils pour convertir le dépôt Mercurial vers Git, il cite l'extension « hggit » pour Mercurial, Jérôme l'avait testé sans résultat très probant. Il rappelle son intention de développer un outil de gestion des sources basé sur XMPP, et mentionne aussi Framagit. Nous verrons d'ici la version 0.7 de Salut à Toi si nous passons à un gestionnaire de dépôt git ou bien si nous restons sur Mercurial en attendant l'avènement d'outils XMPP.

- Adrien communique les résultats de l'exercice financier 2015-2016 :
 - le total des charges s'élèvent à -223,14 euros, dont presque 190 euros de services bancaires ;
 - le total des recettes atteint +3621,70 euros, dont 3200 euros de collectes (première campagne « interne » suivie par une campagne de financement participatif en 2015) et 420 euros de cotisations.

Adrien rajoute que les frais relatifs à l'hébergement des serveurs et noms de domaine ont été avancés par Jérôme et qu'ils ne lui ont pas encore été remboursés. Un récapitulatif de l'exercice sera envoyé aux adhérents avec le compte rendu de cette assemblée.

- Adrien énumère les promesses de récompenses de la campagne Arizuka qui concernent le développement de Salut à Toi, et précise que certaines n'ont pas encore été honorées : une installation à distance, une adaptation simple, 8 demandes de modifications. Nous attendons la sortie des versions alpha/bêta de Cagou pour relancer les personnes concernées, car la plupart des modifications concernent probablement l'interface pour Android. Quant à la personne qui avait souhaité une installation à distance, nous pensons qu'il serait mieux pour elle d'attendre la version grand public mais nous allons lui demander prochainement ce qu'elle en pense.
- Jérôme présente les dernières avancées sur Cagou : le logiciel tourne sur Android (avec la partie « backend » embarquée qui fonctionne en tâche de fond), une image Docker sera diffusée pour compiler et distribuer facilement l'application Android sous forme de paquet. La partie la plus délicate est donc effectuée, il reste à améliorer l'interface et implanter les fonctionnalités essentielles (par exemple l'extension XMPP « carbon copy », particulièrement utile pour une utilisation sur téléphone portable). D'après un sondage effectué par Jérôme sur Framasphere (<https://framaspHERE.org/posts/2530849>), le chiffrement de bout en bout est très attendu (OTR est déjà implémenté dans Salut à Toi, restent OpenPGP et OMEMO). Il risque d'y avoir quelques difficultés pour le rendu des messages de blogs, car il n'y a pas encore de widget HTML natif dans Kivy, mais des solutions alternatives existent (webview sur Android, CEF).
- S'ensuit une discussion avec Florence qui demande ce que l'on peut faire pour soutenir le projet : adhérer à l'association, en parler, tester, installer une instance de Salut à Toi, trouver des gens qui veulent contribuer au développement... Jérôme ouvre une parenthèse sur le

Association « Salut à Toi »

prochain grand chantier après Cagou : le port vers Python 3 et la réécriture de Libervia avec Brython, ce qui interpelle Vindarel avec qui nous énumérons différentes technologies passées, présentes ou futures du développement web (Javascript, Pyjamas, Angular, Brython, Web Assembly...). Florence propose d'organiser des apéritifs et témoigne du succès de ceux qu'elle organise pour son association Marsnet (<http://www.marsnet.org>), notamment avec le collectif « CHATONS » initié par Framasoft.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée à 21 :00.

Signatures :

Adrien Cossa



Jérôme Poisson

