

Capitole du Libre 2014 - Evolution #216

Suivi suite aux RMLL

16/07/2014 20:57 - Fabien ADAM

Statut:	Résolu	Début:	16/07/2014
Priorité:	Haut	Echéance:	
Assigné à:	Christophe Buffenoir	% réalisé:	0%
Catégorie:	Communication	Temps estimé:	0.00 heure
Version cible:		Temps passé:	0.00 heure

Description

- Timothée (qui a fait l'atelier Krita l'année dernière avec David Revoy) serait partant pour revenir cette année ;

- l'AFUL ne souhaite pas faire de conférence ou autre pour le week-end du Capitole du Libre, leur priorité concerne le marché du logiciel et la place du libre dans l'économie. Laurent Séguin (le président) serait par contre intéressé pour faire une conférence lors de la journée pro de SoLibre.

- Laurent Séguin m'a fortement recommandé d'inviter Thierry Stoehr (Formats Ouverts) pour une conférence grand public.

- Les personnes de Dolibarr seraient a priori intéressées pour faire quelque chose également, je vais voir ça par la mailing-list.

- La nouvelle association Liberté 0 (l'AG de constitution aura lieu demain) et qui militera pour l'accessibilité des logiciels libres est intéressée. Ils pourront présenter des postes pour handicapés, du matériel (type plage braille et son utilisation sous Linux) et quelques conférences (développement accessible, problématiques, etc.) On pourra tenter aussi de contacter les associations de sourds et d'aveugles pour qu'ils viennent voir tout ça.

- L'équipe d'ubuntu-fr ne pourra pas venir sur le CdL, ils ont une install-party aux mêmes dates.

- Guillaume a rencontré un toulousain qui semble avoir des projets éducatifs avec des raspberrys assez intéressants, il nous en touchera un mot.

- Le réseau social autour.com, utilisant openstreetmap, était présent. Ils pourraient être intéressés pour être sponsor (celui que j'ai rencontré en touchera un mot à son responsable dans la semaine).

- L'équipe mozilla serait ravie de participer, mais ce serait sous réserve que certaines personnes soient rentrées des États-Unis à cette date.

- Enfin, j'ai pu rencontrer les responsables de Foxel, entreprise basée à Genève et qui a conçu un mat avec caméras pour la numérisation stéréophotogrammétrique. C'est de l'open-hardware et ils proposent leurs services auprès des collectivités pour leur rendre la propriété des données. Ils alimentent l'open data et proposent une solution bien plus intéressante que le streetview d'une certaine compagnie américaine (par ex : modélisation 3D, modèles neutres sans personne ou véhicule, évolution du terrain dans le temps, détection des risques de glissement de terrain, cartes de pollinisation, etc.). Ils ont des contacts avec le CERN qui pourrait également venir pour parler de l'open-hardware, des aspects juridiques and co. Ils font parti de la Free IT foundation
<http://free-it-foundation.org>, <http://www.foxel.ch>

Historique

#1 - 16/07/2014 20:58 - Emmanuelle numahell

- Priorité changé de Normal à Haut

#2 - 10/09/2014 20:05 - Emmanuelle numahell

- Statut changé de Nouveau à Résolu