

L'avenir du logiciel libre passe-t-il par une redéfinition des relations entre Communautés et grands acteurs économiques ?

Les communautés sont représentées aussi par les Groupes d'Utilisateurs Linux [GUL] (*Linux User Group*, *LUG* en anglais) avec une population estimée à 5 bénévoles actifs par association, que cette dernière soit de fait ou de loi 1901.

Avec le concours de l'AFUL, Association Francophone des Utilisateurs de Logiciels Libres, une liste mondiale permet de dénombrer 202 associations francophones. Les groupes signalés *inactifs* n'ont pas été pris en compte.

Géographiquement, cette liste est répartie comme suit :

Région	Pourcentage	Nombre d'associations
France et Dom-Tom	73,76	149
Afrique	8,91	18
Belgique - Luxembourg	7,43	15
Canada - Québec	6,93	14
Suisse	2,97	6



Combien de temps ?

En 2012, en moyenne, les bénévoles se réunissent 4 heures par mois pour la gestion administrative (réunions de Conseil d'Administration, de Bureau) aussi bien que pour des install-parties, ateliers, conférences, ce qui donne un total de 48 heures par association ou **48.480 heures** pour les 202 recensées.

À celles-ci, s'ajoutent les heures consacrées aux journées du libre, 2 par an, à raison d'une dizaine d'heures par jour, soit 20 heures par association et un total mondial de **20.200 heures**.

En complément, il faut tenir compte du temps requis pour la mise en place de ces événements (infographie et rédactionnel des flyers, affiches, kakemonos, goodies, site, communication auprès du grand public, appel à volontaires via Framadate, listes de diffusion, agenda du libre, flux ics ou parution d'articles dans LinuxFR et la presse), gestion du budget, soit 70 heures pour les deux actions, ce qui porte à **70.700 heures** pour l'ensemble des volontaires.

Le cumul annuel se monte à 690 heures par association, soit un total de **139.380 heures** au niveau international. L'un des aspects du logiciel libre, c'est l'entraide et c'est un acteur économique qui détermine pourquoi des calculs monétaires sont loin d'être négligeables.

Combien d'euros ?

Sur la base du salaire des cadres moyens, à 35 € de l'heure, il en résulte un montant de 24.150,00 € par GUL, soit **4.878.300,00 €** à l'échelle mondiale. Ce chiffre tient compte des infrastructures et des frais de fonctionnement (salles de réunions, bureaux, téléphonie, assurances, etc.).

Cigale ou fourmi ?

Une association obtient des subventions (ville, Conseil Général ou Régional, CASA), dons de membres (argent, matériel), adhésions de personnes physiques et morales, parrainages (prêts de locaux, portage de projets), partenariats (composition d'une gazette, mutualisation des supports de communication et des stands). En complément, la vente de DVD/CD de distributions, de goodies et de repas demeure la stratégie la plus lucrative pour optimiser le budget et régler les factures.

Constat

Il serait intéressant de lancer une étude plus détaillée incluant les associations **non francophones** pour obtenir des statistiques sur tous les continents avec un coefficient majoré pertinent.

Étude de cas

Le rapport d'activités 2011 de l'association Linux Azur, démontre qu'elle est extrêmement active avec :

- 85 membres, dont 2 stagiaires ;
- 1 distribution francophone live-cd Kaella ;
- 3 sites Internet, 1 Wiki, 1 flux ics (agenda), 1 liste de diffusion ;
- 50 install-parties (renommées en Rencontres Accès Libre – RAL) sur 5 points de proximité ;
- 44 ateliers (C++, Drupal, etc.) ;
- 11 conférences d'Antibes à Paris ;
- 2 journées du libre :
 - les JM2L(+ 600 visiteurs) à Sophia Antipolis ;
 - la Fête de l'Internet (150 visiteurs) à Antibes.

Elle compte 17 associations voisines en PACA, 9 parrains et, soutient financièrement l'AFUL et la FFII. Elle favorise l'emploi et la relation intergénérationnelle pour tout public. Sa prochaine intervention se tiendra chez son parrain à l'Inria de Sophia Antipolis, le 22 juin 2012 afin de faire découvrir les logiciels libres à une cinquantaine de lycéens, dans le cadre du stage *MathC2+*.

Logiciel Libre : acteur économique

Le logiciel libre occupera - c'est notre conviction - une place croissante chez les grands acteurs du monde économique.

Quel gouvernement peut sérieusement confier sa sécurité à des acteurs propriétaires étrangers avec des garanties très faibles de sincérité des contenus, à une époque où tous les gouvernements importants s'arment pour la **cyber guerre**, l'usage de logiciels propriétaires dans le secteur public n'est pas une erreur ou un manque de compétitivité, mais une faute !

Quelle entreprise importante peut faire une croix sur la flexibilité que les logiciels libres lui offrent pour le déploiement de ses infrastructures ? Quand un opérateur australien installe de la fibre pour gagner quelques micro secondes de latence dans le passage d'ordre et trouve des clients pour cela, est-ce que vous pouvez imaginer qu'un opérateur économique puisse trouver rationnel de ne pas contrôler ce genre de détails... (quoique, certains pensent du bien fondé du trading automatique à grande vitesse).

Conclusion

En clair, ce sont les sociétés et collectivités qui ont besoin de nous - acteurs du libre - pas l'inverse. Il n'y a pas d'acteur économique sérieux qui ne dépend pas, d'une manière ou d'une autre - **pour tout ou partie** - du logiciel libre. La seule dérobade qui peut les « protéger » et permettre de continuer « comme si de rien n'était » est l'abus de position dominante.

Même Microsoft a utilisé *FreeBSD* pour ses plateformes *Hotmail* (ils ont acheté la compagnie et ont changé ensuite), les logiciels libres ont permis de développer une plateforme innovante rapidement, le fait que « beaucoup d'argent économisé » sans soutenir les logiciels libres permette de court-circuiter le processus ne change rien à l'affaire.

Enfin, nous ne connaissons pas de structure qui souhaite se soustraire à la possibilité de bénéficier d'un réseau de prestataires aux compétences similaires, dont l'un d'entre eux pourra reprendre un projet à la volée grâce à l'utilisation de standards ouverts et, à la disponibilité des sources.

Coordonnées

AFUL	http://aful.org
Fête de l'Internet	http://www.fete-internet-antibes.fr/
FFII	http://www.ffii.fr/
Framadate	http://framadate.org/
INRIA	http://www.inria.fr/
JM2L	http://jm2l.linux-azur.org/
Linux Azur	http://www.linux-azur.org
LinuxFR	http://linuxfr.org/

