

Modèles économiques et modèle de développement du Libre

Industrialisation de la Filière en France

Par Sébastien DUBOIS



Revenons, au préalable, sur une définition trop galvaudée voire détournée : le logiciel libre¹ ou Open Source² est un logiciel placé sous une licence spécifique permettant à celui qui dispose d'une copie de l'utiliser, de l'étudier de le modifier et de le distribuer. Il est important d'éviter de restreindre les quatre libertés fondamentales du Libre à celle impliquant uniquement la disponibilité du code source (code source ouvert - open source - ou «shared source») et de confondre gratuité et liberté (confusion induite par la traduction de « Free » Software).

Que révolutionne le logiciel libre

Dès l'émergence du Libre et la naissance des premières communautés, un nouveau modèle de développement logiciel s'est structuré et a été analysé dans des essais comme "The Cathedral and the Bazaar"³. Cet essai décrit le fonctionnement de la communauté du Libre ('Bazaar') en la comparant au fonctionnement d'un éditeur propriétaire classique ('Cathedral').

Ce modèle de développement communautaire mutualisant la recherche et développement - rendu possible par l'avènement du réseau Internet - a rapidement débouché sur des logiciels matures.

Des modèles économiques liés à cette nouvelle façon de considérer le logiciel et l'innovation logicielle induite sont alors apparus parallèlement à la maturité des solutions et leur adoption progressive par les entreprises.

Dès lors, pourquoi parler de modèle économique « innovant » en ce qui concerne le logiciel libre et quel est ce modèle ?

La première conséquence du Libre, côté professionnel, est l'apparition à la fin des années 90 de Sociétés de Services en Logiciels Libres (SSLL), sociétés de services en informatique spécialisées dans la réalisation de projets informatiques basés sur des logiciels libres. Des sociétés éditrices se sont également intégrées au modèle en faisant le choix de libérer leurs logiciels et déporter leur captation de valeur sur le service.

Les SSLL trouvent leur spécificité dans leur rôle clé et essentiel pour rendre le logiciel libre utilisable en entreprise. Ainsi, en assurant à la fois un rôle de veille et de développement au sein des communautés du Libre, et d'autre part un rôle d'intégration, de support et de conseil côté entreprises, elles assurent le support professionnel sur ces solutions que les communautés ne sauraient apporter de part leur absence d'existence juridique.

Le modèle de fonctionnement d'Evlix⁴

Par essence, la captation de valeur dans ces sociétés est donc axée sur le service (vente d'un savoir faire et d'une expertise plutôt que d'un droit d'usage sur un logiciel). En pratique, plusieurs modèles économiques coexistent dans cette filière émergente suivant le coeur de métier choisi, plutôt lié à l'intégration ou à l'édition. Tous ces modèles se recoupent néanmoins dans leur capacité à être source d'emploi en local et vecteur de pérennité pour les utilisateurs.

1 Free software - <http://www.fsfeurope.org/documents/freesoftware.fr.html>

2 <http://www.opensource.org/docs/osd>

3 E.Raymond - <http://www.catb.org/~esr/writings/cathedral-bazaar/cathedral-bazaar/>

4 créé par Grégory COLPART (Co-Fondateur Evlix - Administrateur système et réseau - Développeur Debian)

