

# Logiciel Libre et Citoyenneté

Ou comment l'usage des logiciels libres  
implique un acte de citoyenneté

Par Dominique Pasquier

Document sous licence Art Libre.

# Que sont les Logiciels Libres

La FSF maintient une définition du logiciel libre basée sur quatre libertés :

- Liberté 0 : La liberté d'exécuter le programme, pour tous les usages.
- Liberté 1 : La liberté d'étudier le fonctionnement du programme.
  - o Ceci suppose l'accès au code source.
- Liberté 2 : La liberté de redistribuer des copies.
  - o Ceci comprend la liberté de vendre des copies.
- Liberté 3 : La liberté d'améliorer le programme et de publier ses améliorations.
  - o Ceci suppose l'accès au code source.
  - o Encourage la création d'une communauté de développeurs améliorant le logiciel.
  - o Ceci permet le *fork*, soit la création d'une branche de développement concurrente, notamment en cas de désaccord entre développeurs.

# Base Légale

À l'exception des logiciels dans le domaine public, les logiciels libres sont protégés comme tout logiciel par le droit d'auteur.

La particularité des logiciels libres est que l'auteur renonce à l'exclusivité de la plupart des droits que lui donne le droit d'auteur. Il distribue le logiciel accompagné d'une licence libre qui énumère les droits donnés à l'utilisateur.

# La loi du profit

- Le monde de l'information valorise plus que les industries traditionnelles.
- Or, l'informatique est maintenant présente partout dans nos vies, nos objets et nos affaires.
- Aujourd'hui des compagnies de l'information qui ne possèdent "que quelques ordinateurs" valent plus que des sociétés à fort actif.

# Les logiciels propriétaires ont la capacité de rendre captifs leurs utilisateurs

Ainsi, Microsoft ne voulait pas donner la possibilité d'utiliser le format "ouvert" ODS, qui permet d'échanger des documents dans un format non breveté, pour pouvoir, bien entendu, forcer tous les gens qui ont besoin de manipuler ou lire un document à acheter ses logiciels :

**cela s'appelle "prendre en otage vos informations"**

De même, que deviendront vos textes, photos et documents vidéo digitalisés dans des formats propriétaires si les compagnies de logiciels qui les ont produits disparaissent ?

"Maman as-tu des photos de moi lorsque j'étais petit ?"

"Oui, mais je n'ai plus de logiciel pour les regarder !"

Vous riez ? Vous n'avez jamais été le propriétaire d'un Apple ][ !

# Autres dérives

## **La vente liée**

Aujourd'hui, il est quasiment impossible d'acheter du matériel informatique sans payer pour des licences de logiciels. Sous la dénomination OEM, pour *Original Equipment Manufacturer*, de nombreux logiciels sont ainsi imposés inutilement à l'achat de périphériques ou d'ordinateurs complets.

## **Les brevets logiciels**

Ils sont aberrants car ils empêchent toute forme d'expression sur une idée particulière. Ils n'ont aucune justification morale, économique, légale ou démocratique, et leurs conséquences sont absurdes. Personne ne voudrait vivre dans un monde où toutes les idées peuvent être brevetées et utilisées exclusivement par un tiers.

## **Les DRM (*Digital Right Management*)**

Ils s'accaparent vos fichiers et décident pour vous, et non selon la Loi, de votre droit à vous en servir (remise en question de la copie privée).

# L'implication citoyenne est le désir de répondre à ces monopoles injustes

L'usage de l'informatique étant devenu aussi quotidien que les emplettes, elle demande les mêmes combats contre les abus et les injustices.

Attention, des libertés **essentiels** sont remises en question maintenant : le contrôle sur son information, ou l'assurance de préserver ses données dans le temps.

le libre préfigure une logique coopérative d'échange volontaire des savoirs, vécue comme menaçant la hiérarchie des pouvoirs du monde marchand

# La réponse du logiciel libre

De même que le commerce "traditionnel" généra les monopoles économiques, auxquels ont répondu l'acte citoyen du commerce équitable, les logiciels propriétaires ont existé en premier et les logiciels libres sont apparus lorsque les restrictions aux libertés sont devenue trop importantes.

Le coût citoyen existe : à l'égal du commerce équitable, qui au départ est plus cher que le commerce traditionnel d'un produit, le logiciel libre a un coût, qui est un changement dans les habitudes d'utilisation et nécessite donc un peu de patience.

Le logiciel libre implique moralement ses usagés en les mettant à contribution pour tester les nouvelles fonctionnalités et rapporter les défaut constatés.

# Le logiciel libre donne aux pays émergent un véritable contrôle sur les technologies qu'ils utilisent

Cette maîtrise n'est pas la conséquence de la gratuité des licences, mais le résultat de la compréhension de la technologie mise en oeuvre.

Les logiciels propriétaires masquent les technologies en embarquant des travaux externes brevetés ce qui signifie sans aucun moyen de savoir comment ils ont été faits.

Le soutien de chacun au Logiciel libre permet à tous d'avoir une alternative libre et libérante.

# Une démarche éthique

Utiliser des Logiciels Libres :

C'est la volonté d'utiliser des logiciels réalisés avec l'objectif de créer un bien commun dans l'intérêt général, et non pas des logiciels créés pour servir des intérêts privés.

# L'usage des logiciels libres est un acte citoyen

Au lieu de rester un consommateur passif donnant silencieusement son aval à des systèmes véhiculant des injustices notoires, l'usage (et les implications morales de cet usage) des logiciels libres donne un sens responsable à notre utilisation devenu indispensable de l'informatique.

# Les logiciels libres sont à l'informatique ce que le commerce équitable est à l'économie de marché.

Les développement du commerce et de l'industrie de l'information ont les mêmes travers.

- Les LL sont plus long à développer que les produits propriétaires qui apparaissent soudainement sous l'impulsion de financements qui visent le profit à court terme.
- De même, « l'équitabilisation » d'un commerce arrive bien après son exploitation traditionnelle, car plus long à mettre en place qu'une chaîne de distribution traditionnelle.
- Ils demandent au "client" le même effort d'adaptation.

# Engagez Vous

Utilisez des Logiciels Libres.

Merci de votre attention.