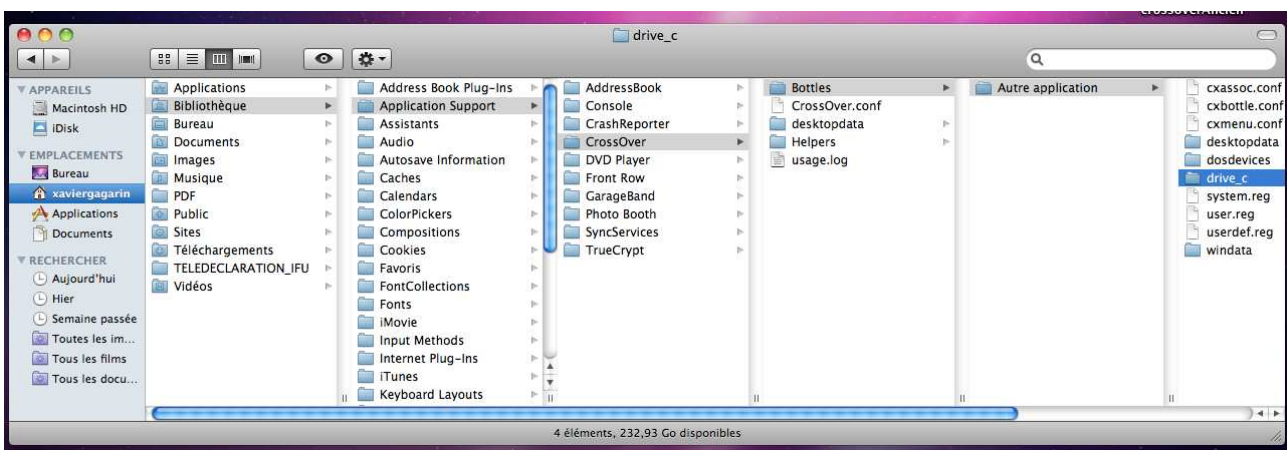


Fonctionnement de CrossOver

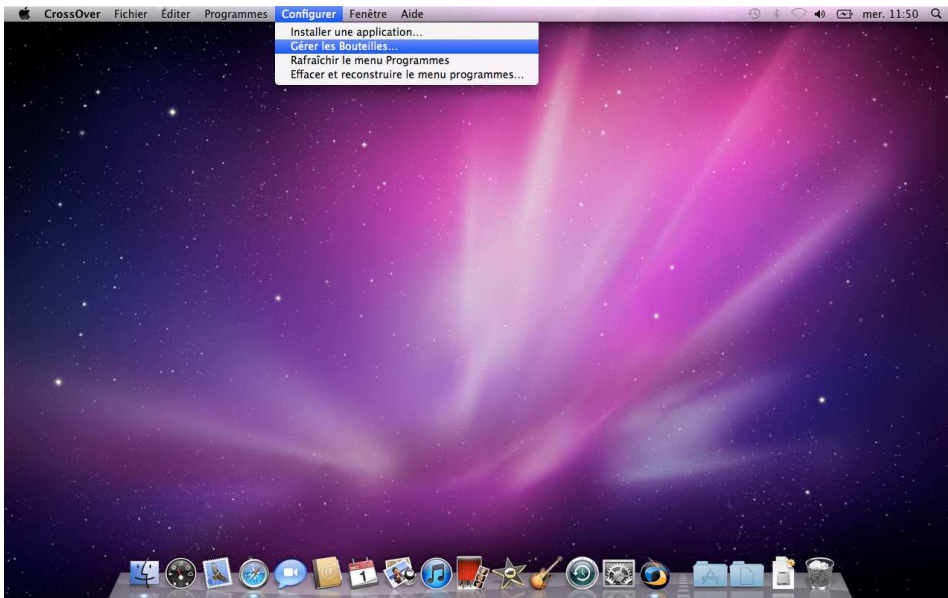
Wine est un logiciel qui permet d'utiliser sous Linux ou BSD (la base du système d'exploitation du Mac) des programmes conçus pour fonctionner sous Windows. Il est sous licence GPL et il est gratuit. Il est néanmoins difficile à installer et à configurer.

Codeweavers a créé une version plus facile à manipuler CrossOver qui est payant et fonctionne sur Linux et Mac OS X.

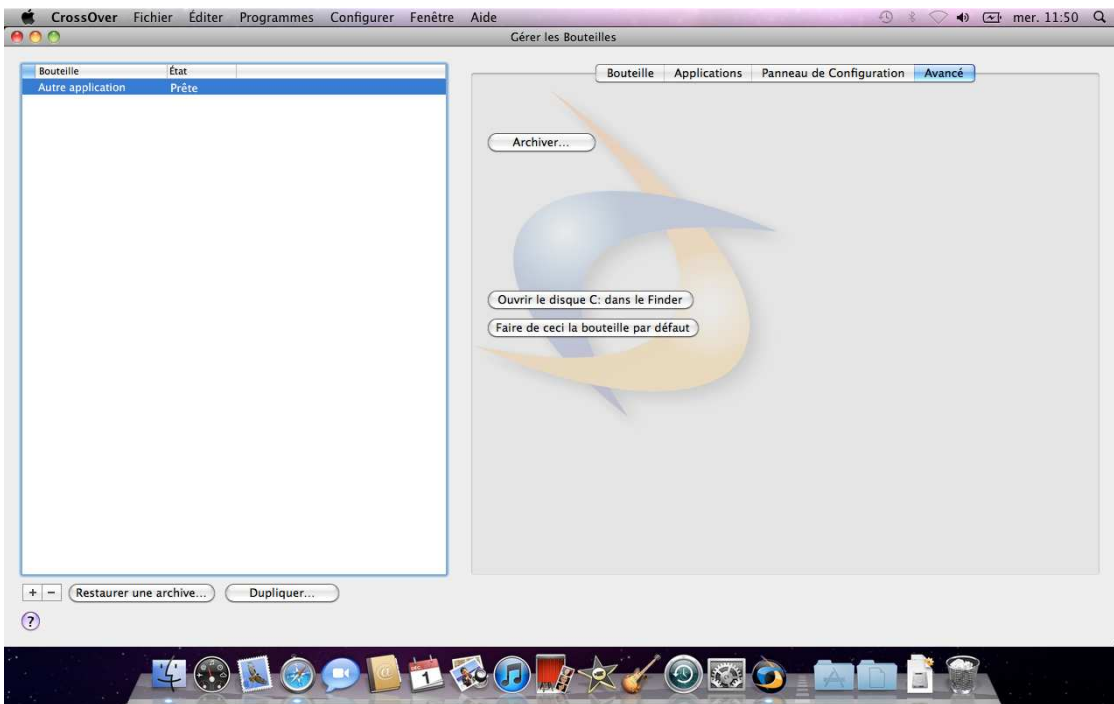
Ce logiciel recrée un environnement « Windows » appelé bouteille ou wine. Vous pouvez installer plusieurs bouteilles pour créer plusieurs environnements (par exemple XP, Windows 95, ...). Cette bouteille contient tout ce qu'il faut pour que le logiciel installé via CrossOver fonctionne comme si il était sur Windows (plus exactement, il fonctionne plus ou moins, étant donné que l'environnement Windows n'est recréé que partiellement).



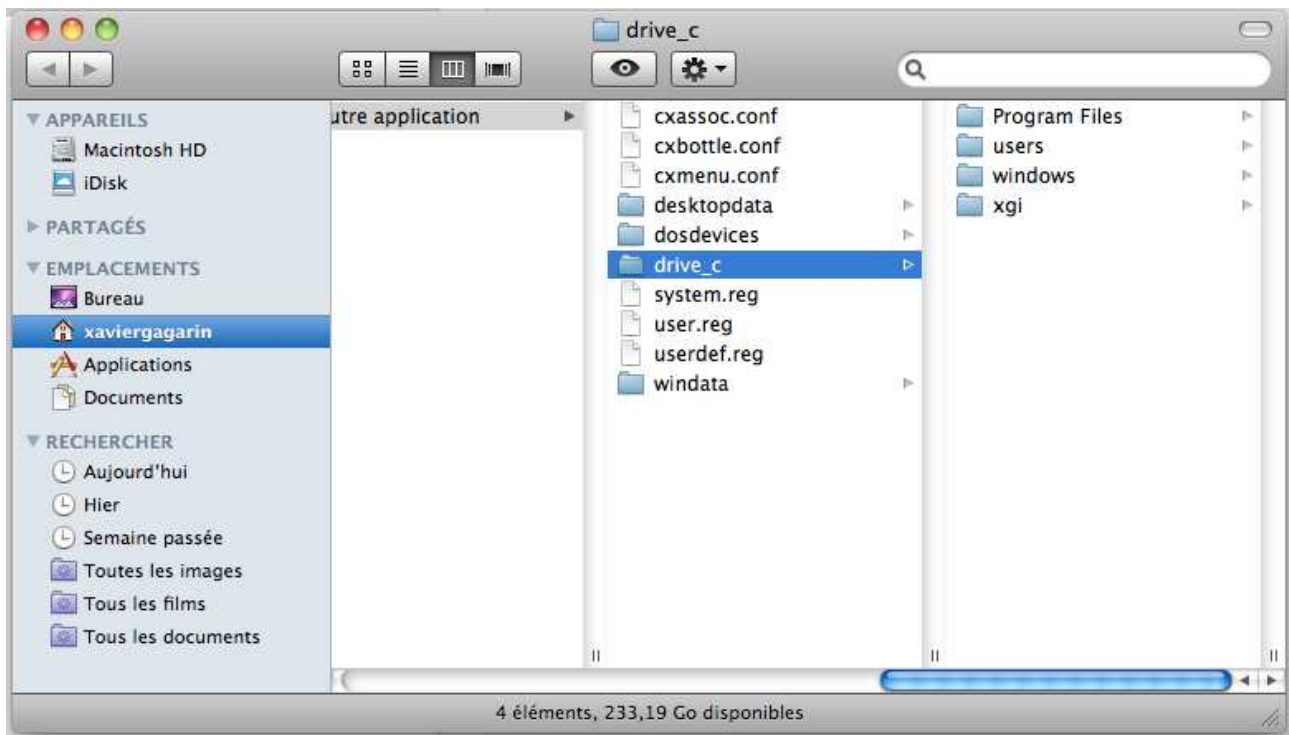
Nos logiciels, par défaut, enregistrent vos dossiers dans leur répertoire d'installation qui se situe dans `c:/xgi/`. Pour retrouver vos dossiers et pouvoir faire une sauvegarde, utiliser la manipulation précédente ou ouvrez le logiciel CrossOver et cliquez sur le menu « configurer » > « Gérer les bouteilles »



Une fenêtre s'affiche. Sélectionnez votre bouteille. Cliquez sur le bouton « avancée » situé en haut et à droite.



Le finder s'ouvre sur le « drive_c ». Vous voyez plusieurs dossiers caractéristiques de Windows (Program Files,...)



Vous pouvez comme cela, sauvegarder facilement vos dossiers de logiciels XGI.
Ceux-ci sont dans « drive_c » > « xgi » > nom du logiciel > année des dossiers

