

Une libre de Dropbox®

Projet 22
2011

s entre utilisateurs situés sur un
atique de répertoires choisis.

age de fichiers en ligne.

ers avec un serveur distant
Mac OS, Microsoft Windows, iOS ...)
interface WEB

de 2 Go d'espace de partage
xportées sur un serveur distant
ts répertoires synchronisations

ox mais avec un serveur local. Cela
e et universités qui le souhaitent un
ntialité des données.

e du
u local,
e à tout
ant



veur SVN sert à stocker
fichiers synchronisés.
la gestion de l'historique,
et des révisions.

Encadrants

- Matthieu Arzel
Enseignant-chercheur
Dpt Électronique
- Vincent Gripon
Doctorant
- Nicolas Bitouzé
Doctorant

Étudiants

- Yann Mahe
- Hamed Brahane Ky
- Julien Guery

Une hiérarchie bien pensée

- Les utilisateurs qui partagent les mêmes fichiers sont regroupés dans un projet.
- Un projet administré par un ou plusieurs administrateurs.
- Seul le super-administrateur peut créer un projet.
- Administration par l'interface WEB. Accès plus ou moins étendu selon les droits de l'utilisateur.

Conclusion



Synchronisation transparente
des données



Support multi-plateforme



Récupération des fichiers
par interface web



Administration des utilisateurs
et de leurs droits



Connexions sécurisées



Confidentialité des données
hébergées



Espace d'hébergement
illimité



Logiciel libre

