ne libre de Dropbox®

s entre utilisateurs situés sur un

atique de répertoires choisis.

Projet 22

Étudiants

- Yann Mahe
- Hamed Brahane Ky
- Julien Guery

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

age de fichiers en ligne.

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

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

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

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





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





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 Ilimité

Logiciel libre































