

N°139



Disque Gladinet de la version 2 à la version 4 Disque Gladinet de la version 2 à la version 4

MAJ le 01/10/2012

Présentation du problème.

Ce type de disque permet de gérer sur un même disque virtuel Skydrive et gmail apps.

La version a évoluée ces 2 derniers mois, mais le principe reste le même. Un disque virtuel est créé. Ce disque utilise la première lettre disponible à la fin de l'alphabet, après les lettres utilisées par votre réseau local.

Par exemple, si vous utilisez déjà des disques réseaux Z et Y pour interconnecter vos ordinateurs via votre box ou un HUB (ou répartiteur) ou les deux. En tel cas, le disque virtuel Gladinet sera par défaut le disque précédent c'est-à-dire X.

Au moment de l'installation, on vous propose de déplacer le disque Gladinet, malheureusement la base de données, qui contient toutes les copies de fichiers se trouvant sur Internet, se retrouve toujours au même endroit. Cet endroit est le répertoire suivant :

C:\Users\(\votreNom)\AppData\Local\gladinet. Sur un Windows 7 en français, « Users » apparaît avec le pseudo « Utilisateurs ».

Domage, cela signifie que cette base de données sera enregistrée avec le système. Donc lors d'un backup, alors qu'elle devrait se trouver sur la partition des données, elle sera copiée avec le système. En effet, on partitionne généralement le disque C en deux disques basiques C et D afin de mettre les documents sur D.

En conclusion, il ne sert à rien de vouloir déplacer Gladinet, seules des miettes se retrouvent sur le disque D.

Où le trouver ?

Sur un moteur de recherche Internet, chercher le logiciel Gladinet. Vous pouvez le télécharger lors de l'écriture de cet article, en version non payante, à l'adresse :

http://gladinet.com/p/download_starter_direct.htm . Téléchargez ce logiciel et installez-le. Il vous permettra d'accéder après paramétrage à skydrive, Google Apps, Picasa et autres, en intégrant ces services dans le disque réseau virtuel; créé par ce logiciel. Ce disque est 1000 fois plus commode que Google Drive (exe) qui impose son répertoire dans le système C et non dans les documents, et Skydrive (exe) qui impose lui aussi le répertoire contenant les doubles, où l'on veut, mais vous ne pouvez pas choisir le nom. C'est skydrive obligatoirement.

ATTENTION il existe une version 32 bits et une version 64 bits. Ne vous trompez pas.

Une mise à jour pour la version 4, se trouve à la fin de ce document.

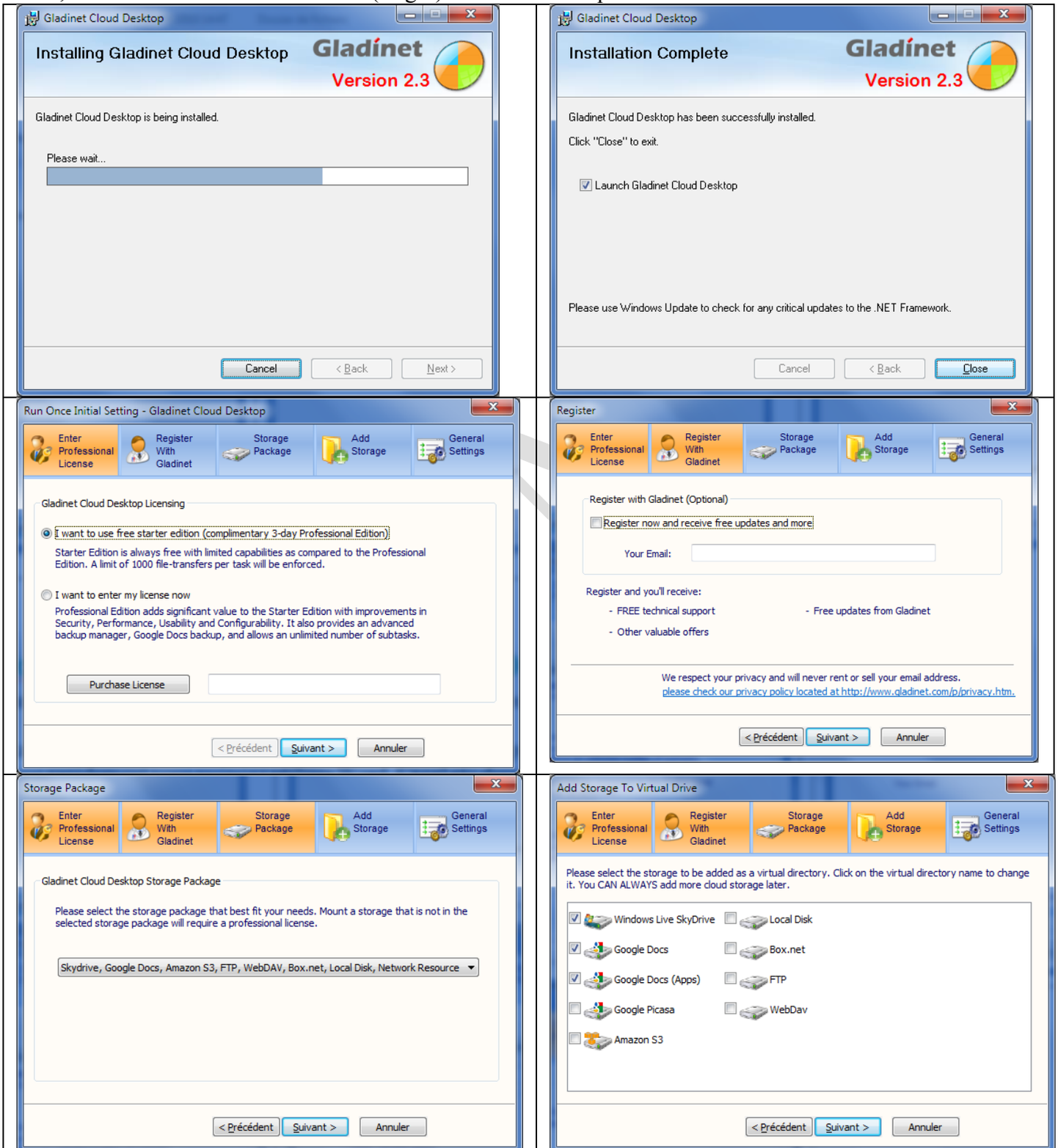
Utilisation d'un disque virtuel avec Skydrive.

Cette technique est impossible directement. Elle nécessite l'utilisation d'un logiciel dédié.

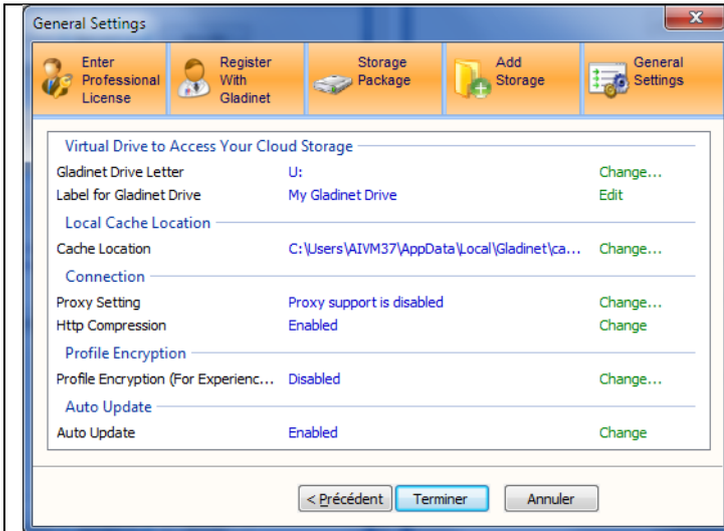
Adresse de Skydrive : <http://skydrive.live.com>

Lancer l'installation

Cochez les cases qui correspondent à ce que vous souhaitez utiliser. Les premiers paramètres sont à fournir dans « general settings ». Choisissez la lettre souhaitée pour votre lecteur virtuel. Ce lecteur représente en fait un répertoire de l'un de vos disques durs. Votre login et mot de passe pourront être enregistrés crypté sur le site Internet (cochez Encrypt profil). Cette technique vous permet d'utiliser Skydrive sur plusieurs ordinateurs, sans avoir à redonner votre 'ID (Login) et votre mot de passe.



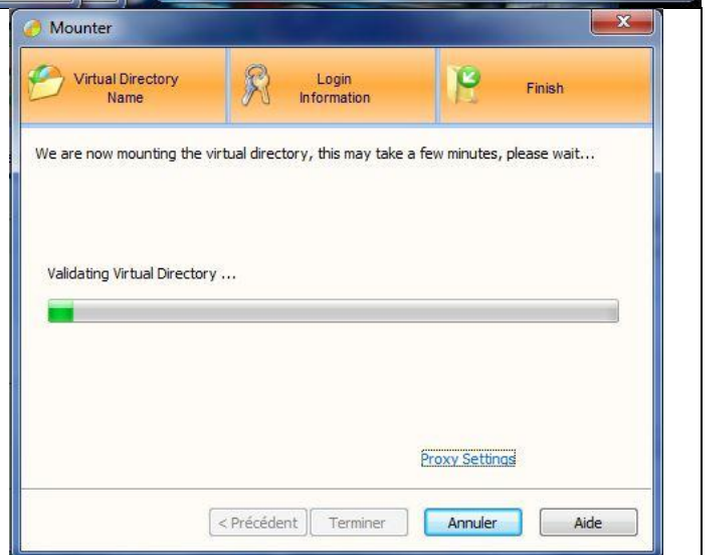
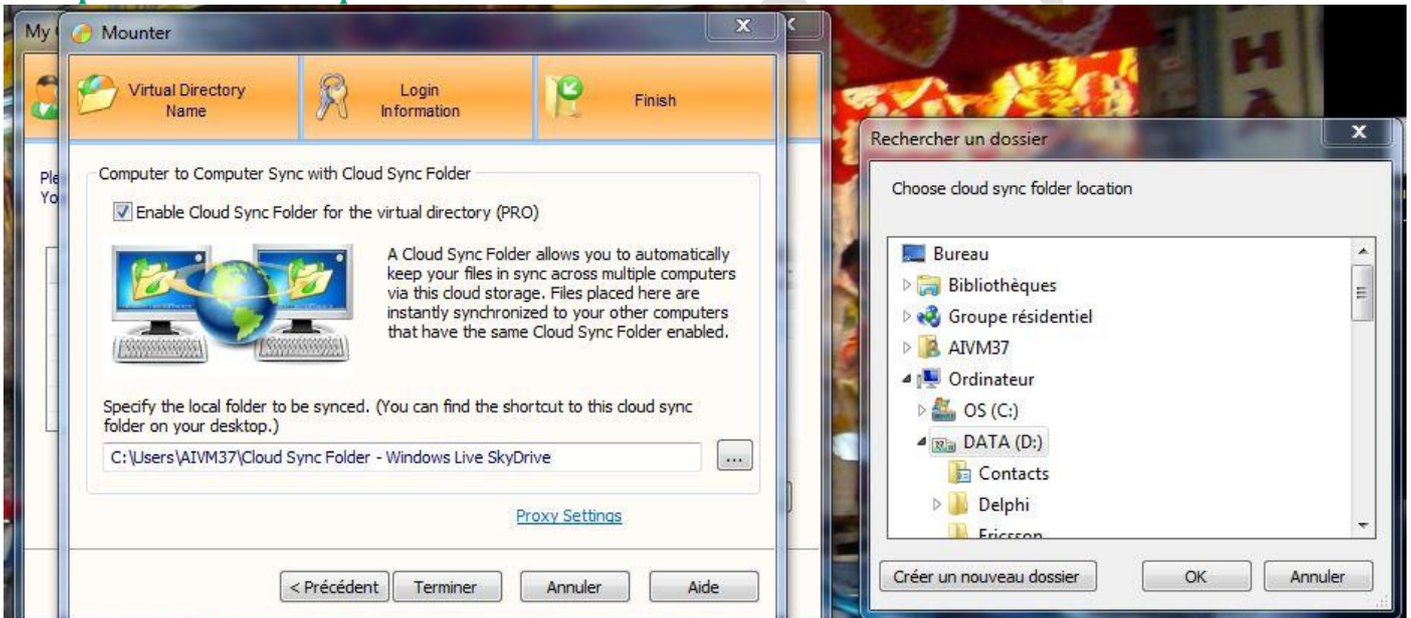
Fiche Technique



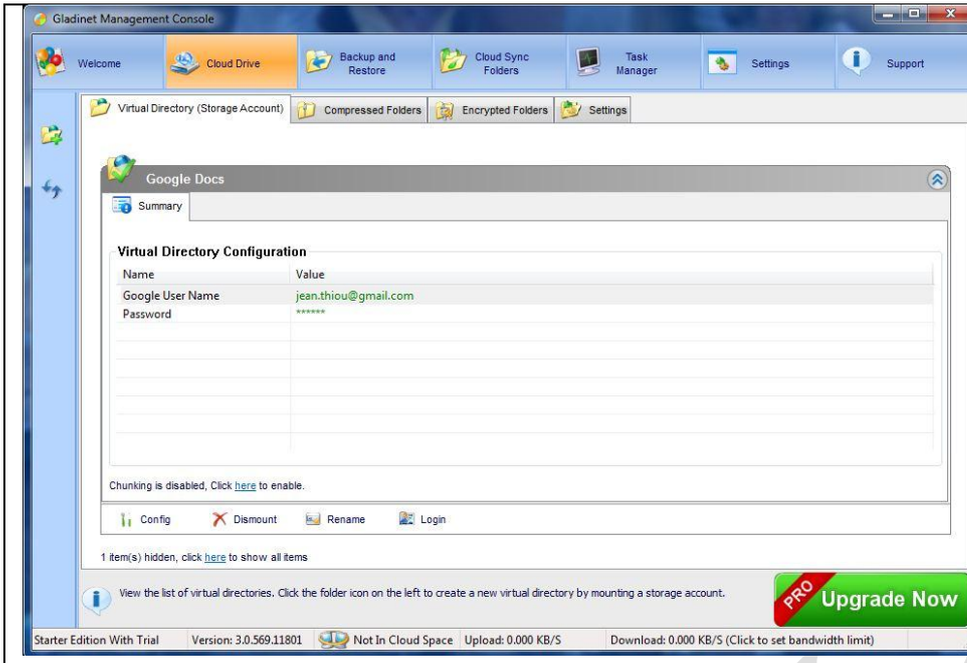
Le disque local ici est donc nommé U, car V,W,X,Y et Z sont utilisés comme disque réseau.

Ce que j'ai essayé avec une version plus récente.

Le déplacement du disque annoncé ci-dessus

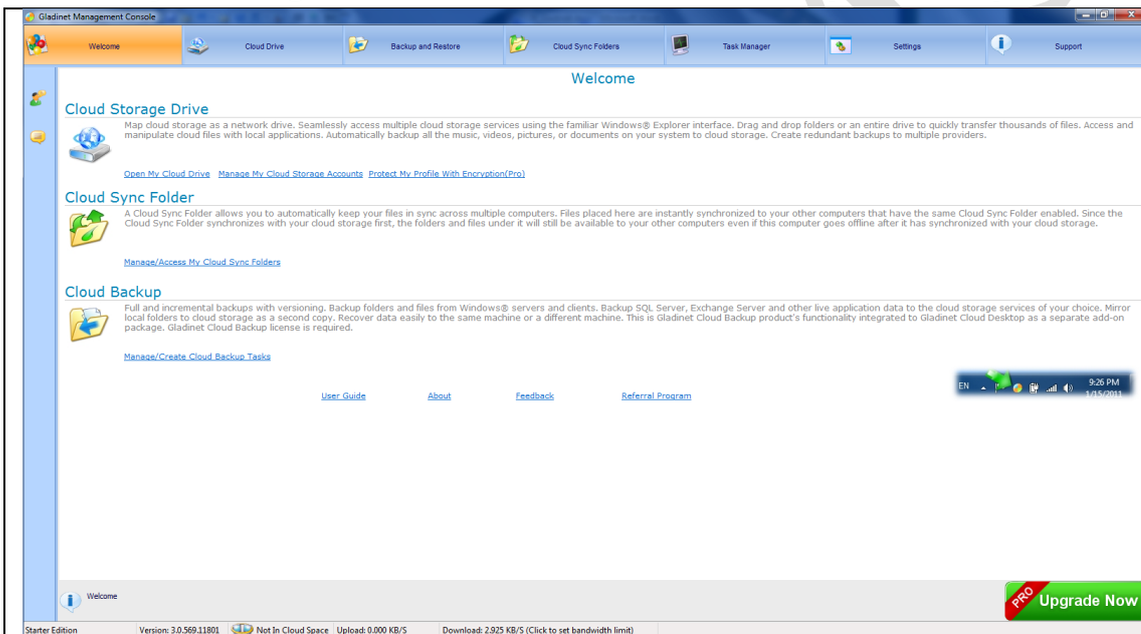


Fiche Technique



Dans chaque répertoire demandé sur ce disque virtuel (un pour Skydrive et un autre pour Gmail Apps), vous devez donner l'adresse email correspondante, et le mot de passe qui correspond à cette adresse. Une erreur se produit lorsque les répertoires correspondants sur Internet sont vides. Vous devez donc déjà créer une application sur Skydrive et une autre à partir de votre adresse gmail. Je n'ai pas essayé les autres possibilités qui sont maintenant nombreuses, une bonne douzaine.

Pour ajouter gmail ou un autre service quelconque

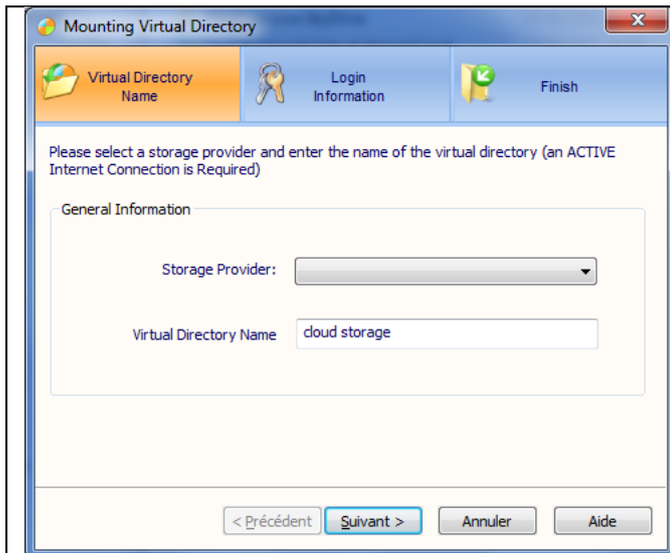


Ouvrir le bureau (desktop). Dans la rubrique Cloud Storage Drive. Cliquez sur Open My cloud drive

	Google Docs	17/02/2011 16:06	Dossier de fichiers
	Windows Live SkyDrive	17/02/2011 16:06	Dossier de fichiers
	Click to mount [cloud storage].gvd	17/02/2011 16:06	Storage Mounter

Puis sur Click to mount

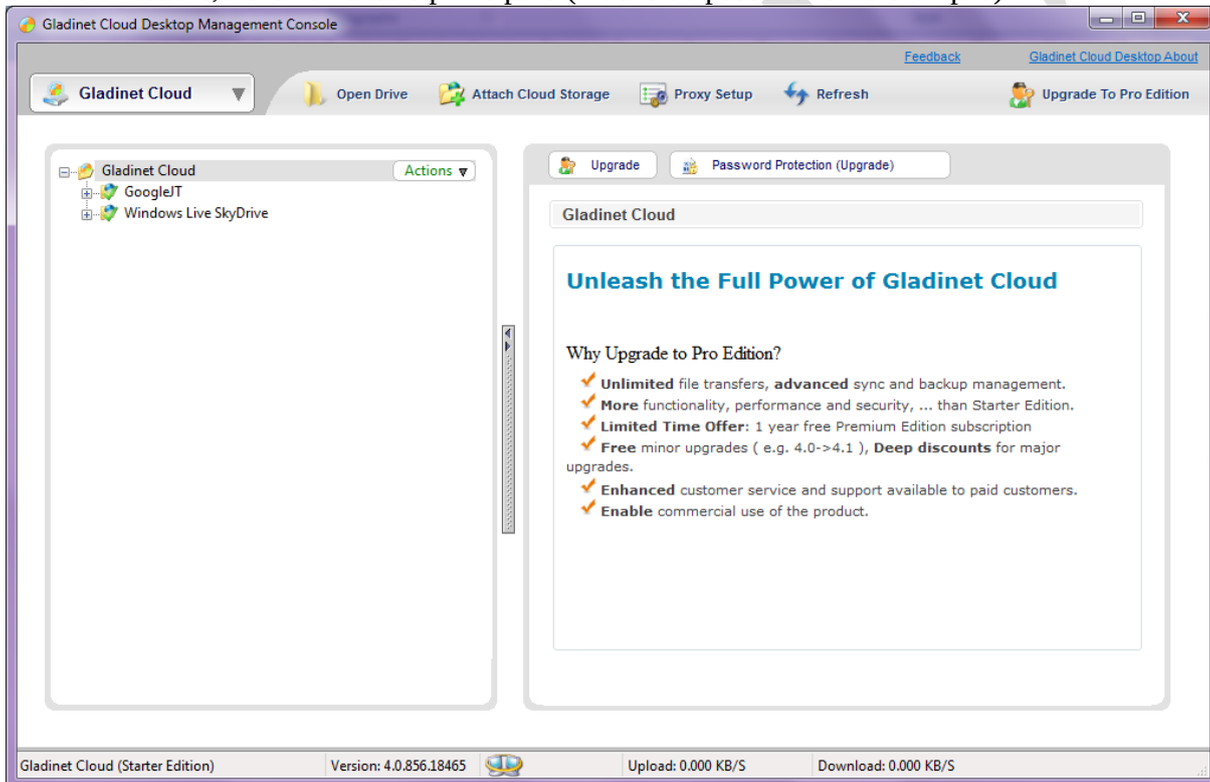
Fiche Technique



Chercher dans Storage provider
Entrer l'adresse email et le mot de passe correspondant.

MAJ version 4

Une fois installé, voici la fenêtre principale (inutile de passer à la version pro)



Vous devez sélectionner l'onglet Attach Cloud Storage.
Vous obtenez cette fenêtre

Fiche Technique

Mounting Virtual Directory

Virtual Directory Name

Please select a storage provider and enter the name of the virtual directory (an ACTIVE Internet Connection is Required)

General Information

Storage Service:

Virtual Directory (Account) Name:

< Précédent Suivant > Annuler

Recherchez Google docs ou skydrive dans la liste déroulante

Vous pouvez gérer plusieurs comptes Google ou Hot-mail sans aucun problème.

Mounting Virtual Directory

Virtual Directory Name

Please select a storage provider and enter the name of the virtual directory (an ACTIVE Internet Connection is Required)

General Information

Storage Service:

Virtual Directory (Account) Name:

< Précédent Suivant > Annuler

Ici voici une sélection d'un compte Google pour gérer les documents.

Personnalisez le Virtual Directory Account Name pour vous y retrouver si vous avez plusieurs compte à gérer. En cliquant sur suivant vous aller aboutir à la fenêtre ci-dessous.

Mount Virtual Directory

Login Information

Please enter the requested authentication or configuration information

Google User Name aivm37@

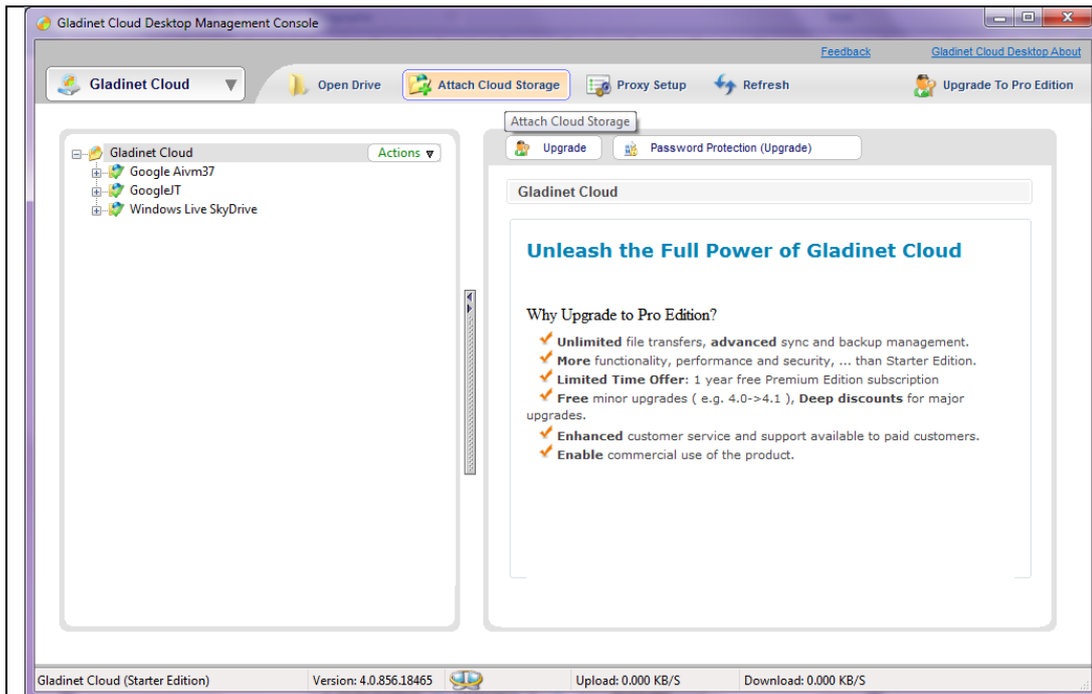
Password *****

The login credentials for cloud storage and services are stored in the local PC. The application does not collect them. They are used only when connecting to cloud services.

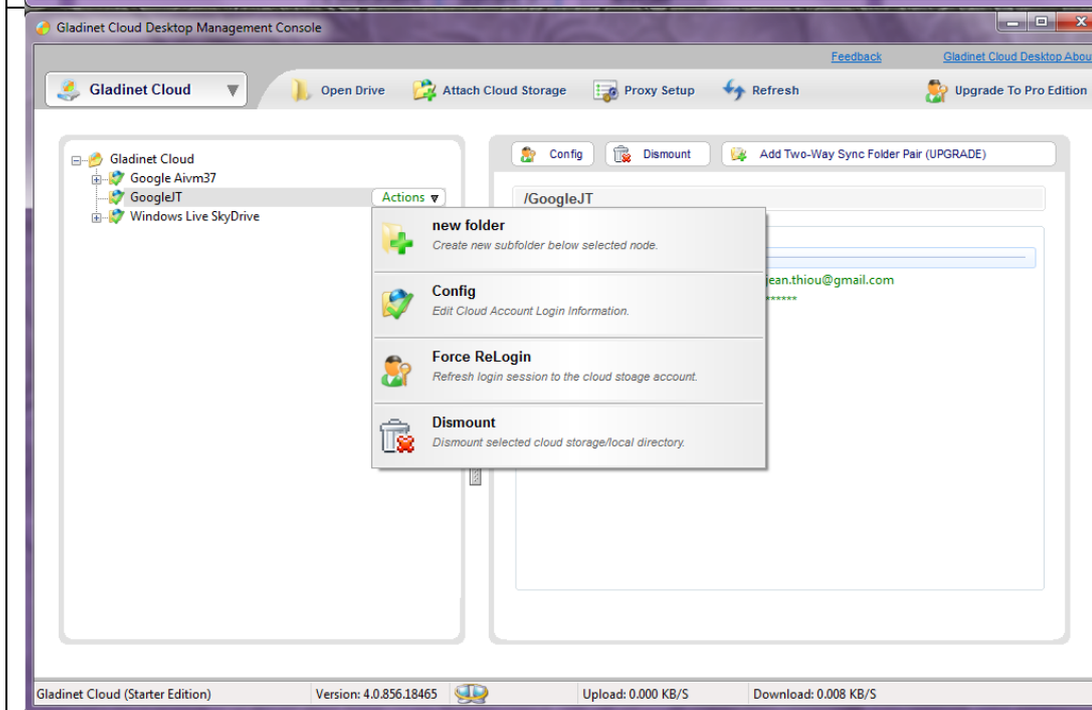
< Précédent Suivant > Annuler

On vous demande votre compte et le mot de passe du compte (le vrai) afin que Gladinet puisse ouvrir ce compte sans problème.

Fiche Technique



La fenêtre de départ, contiendra le nouveau répertoire contenant à ce nouveau compte
Vous allez pouvoir maintenant créer les répertoires souhaités ou effacer les répertoires inutiles.



Depuis n'importe quel répertoire, cliquez sur Actions.
- **New folder** correspond à un nouveau répertoire
Config vous donne les informations sur le compte utilisé.
En cas de problème, vous pouvez forcer à vous reconnecter sur un compte, en cliquant sur **Force Re-login**
Dismount permet de supprimer un répertoire

Comment désinstaller Gladinet en cas de problème

Le problème suivant m'est arrivé une fois. La base de données de l'un des disques virtuels était inutilisable, suite à une MAJ avec coupure électrique. J'avais beau désinstaller et réinstaller Gladinet, même avec revo uninstaller au niveau 4, rien n'y faisait. En effet cette base n'était pas effacée et le problème restait.

La solution est simple (mais fallait-il la trouver !)

1. Désinstallez Gladinet avec Revo uninstaller au niveau 3
2. Dans la racine du disque C, effacez le fichier journalDB.
3. Placez-vous dans le répertoire Utilisateurs (Users) → votre nom d'utilisateur → AppData → Local. Supprimer le répertoire Gladinet. Insister si l'on vous dit que vous n'avez pas les droits. Si vous n'y arrivez pas, passez par le compte administrateur ou utilisez un logiciel comme BoxKiller.

Changer Gladinet de poste

Dans la racine du PC d'origine recopier le dossier Gladinet

Dans le répertoire Utilisateurs (Users) → votre nom d'utilisateur → AppData → Local, recopier le dossier gladinet.

Recopier ces deux dossiers exactement au même emplacement sur la nouvelle machine.

S'il le faut changez la lettre du disque virtuel et relancez votre PC

AIVM37