

Déjà Dup

Déjà Dup est un outil de sauvegarde simplifié. En fait, il est une interface graphique pour **Duplicity** (*Suite logicielle qui fournit une sauvegarde cryptée, signée numériquement, versionnée, locale ou distante de fichiers nécessitant peu de serveur distant. Publié sous les termes de la licence publique générale GNU, Duplicity est un logiciel libre*).



Il permet de construire des sauvegardes sécurisées de vos données dans un dossier local, un disque externe, un réseau local, distant ou de type « cloud ».

Il permet aussi le chiffrement complet et la protection par mot de passe de votre sauvegarde. Déjà Dup dispose d'une interface très claire ne nécessitant aucune connaissance informatique.

Déjà Dup permet de :

- **Faire des sauvegardes** de dossiers en local (disque interne ou externe), sur le réseau, ou dans le Cloud.
- **Planifier des sauvegardes** régulières (chaque jour ou chaque semaine).
- **Protéger** les sauvegardes en les chiffrant avec un **mot de passe**
- **Restaurer complètement** une sauvegarde ou **partiellement** à leur emplacement d'origine ou à un autre endroit.
- Les fichiers et dossiers sauvegardés le sont dans un fichier archive **difftar.gpg** (archive compressée protégée avec un mot de passe et donc chiffrée) ou **difftar.gz** (archive compressée non-chiffrée).
- Enfin, les sauvegardes sont **incrémentales**. C'est-à-dire qu'après une première sauvegarde uniquement les nouveaux fichiers et les fichiers modifiés sont copiés dans les suivantes

Vue d'ensemble

Dossiers à enregistrer

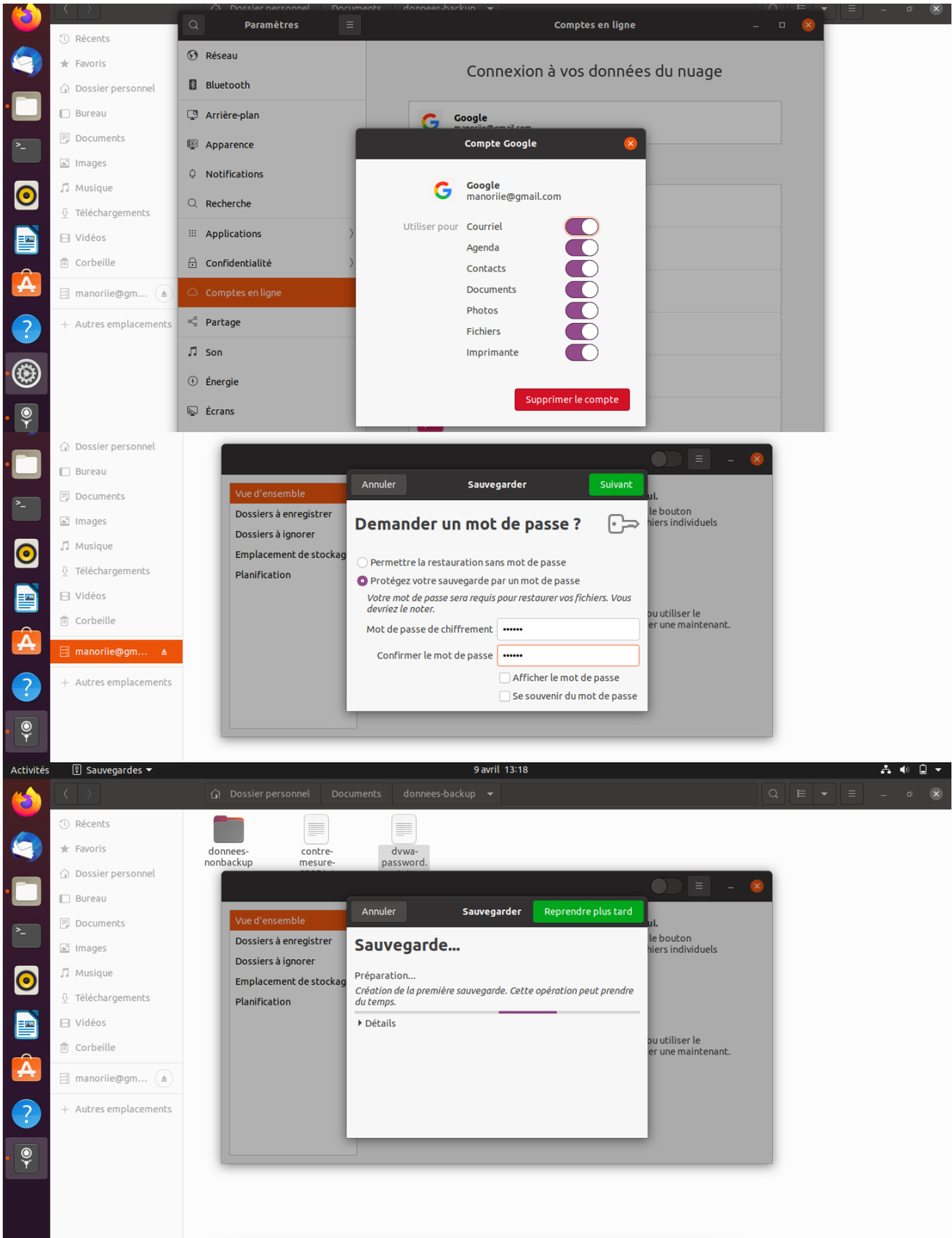
Dossiers à ignorer

Emplacement de stockage

Planification

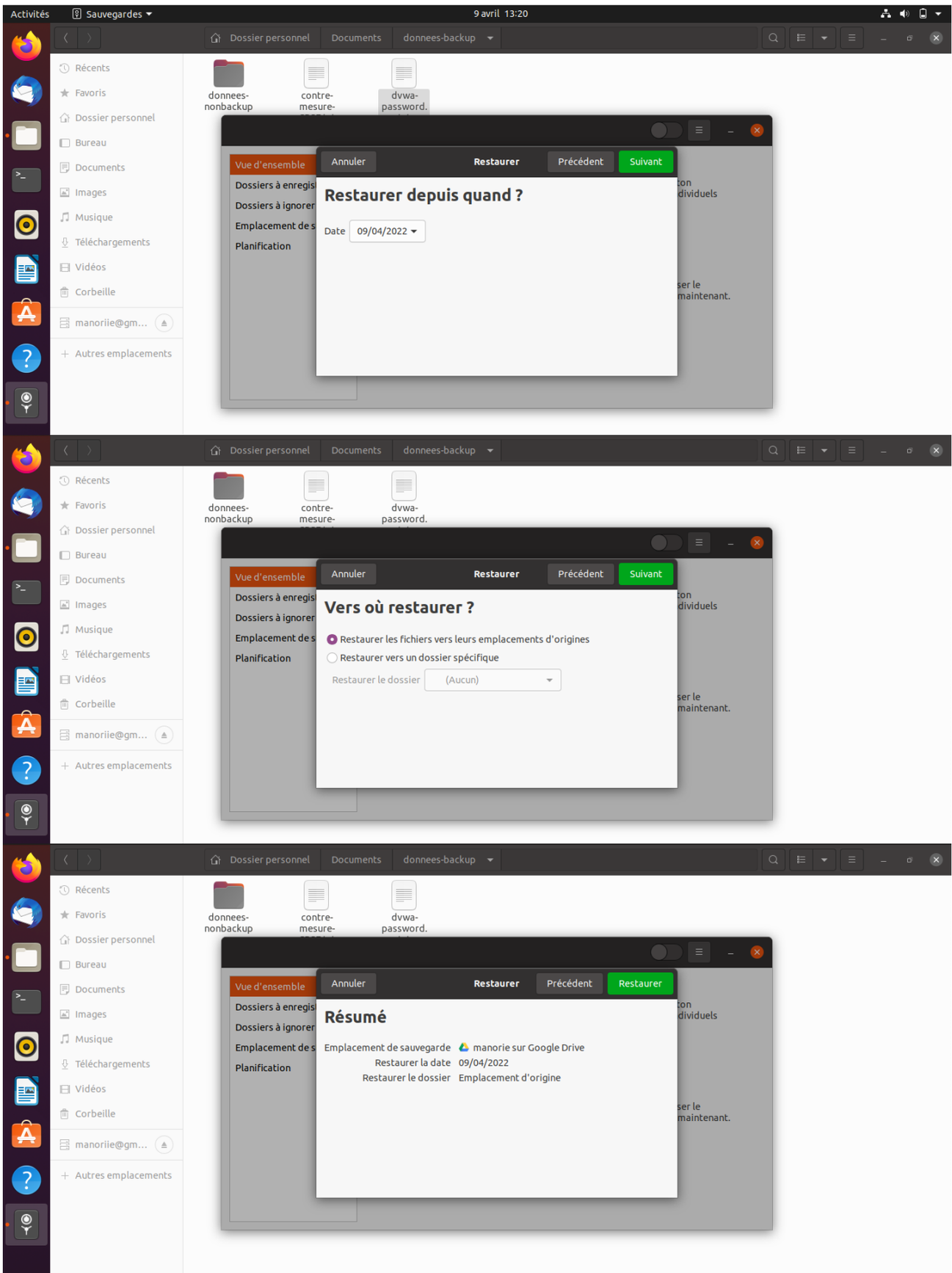
Première sauvegarde

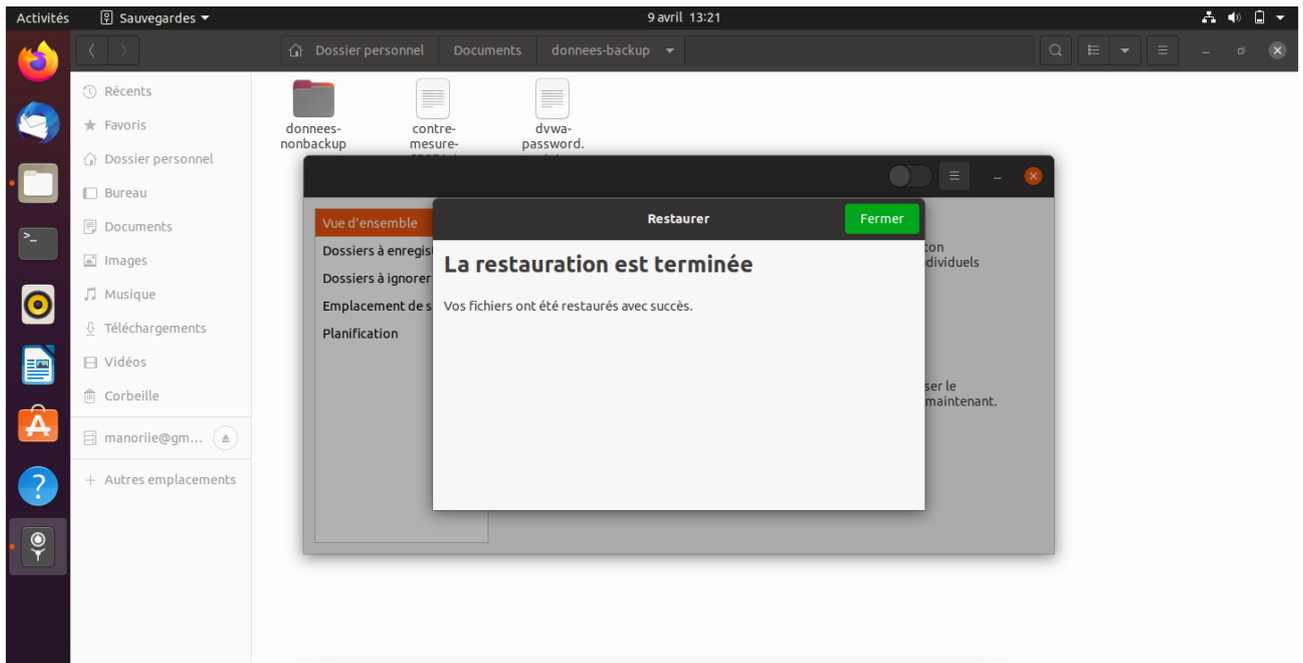
Je lance ma machine virtuelle ubuntu grâce au logiciel VirtualBox. Je vais procéder à la première sauvegarde des fichiers que j'ai choisis. Pour ce faire j'ai dû me connecter à mon compte Google. Et saisir un mot de passe de chiffrement.



Première restauration

Je décide de modifier un fichier et ensuite de restaurer mes fichiers en fonction de ma première sauvegarde.

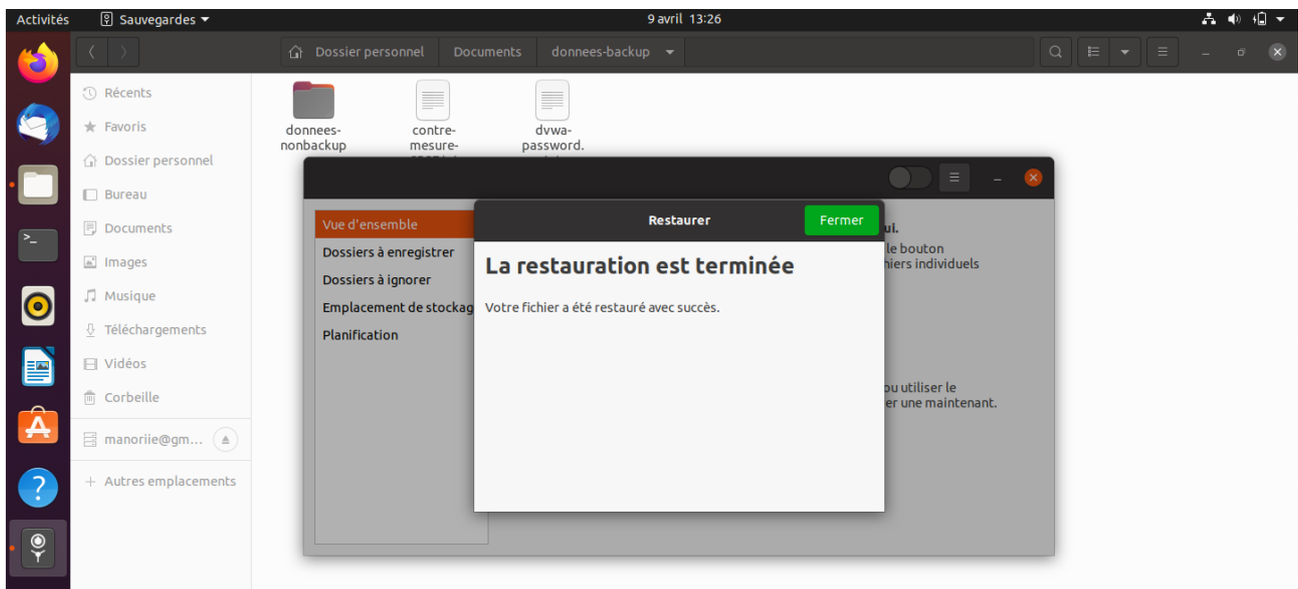
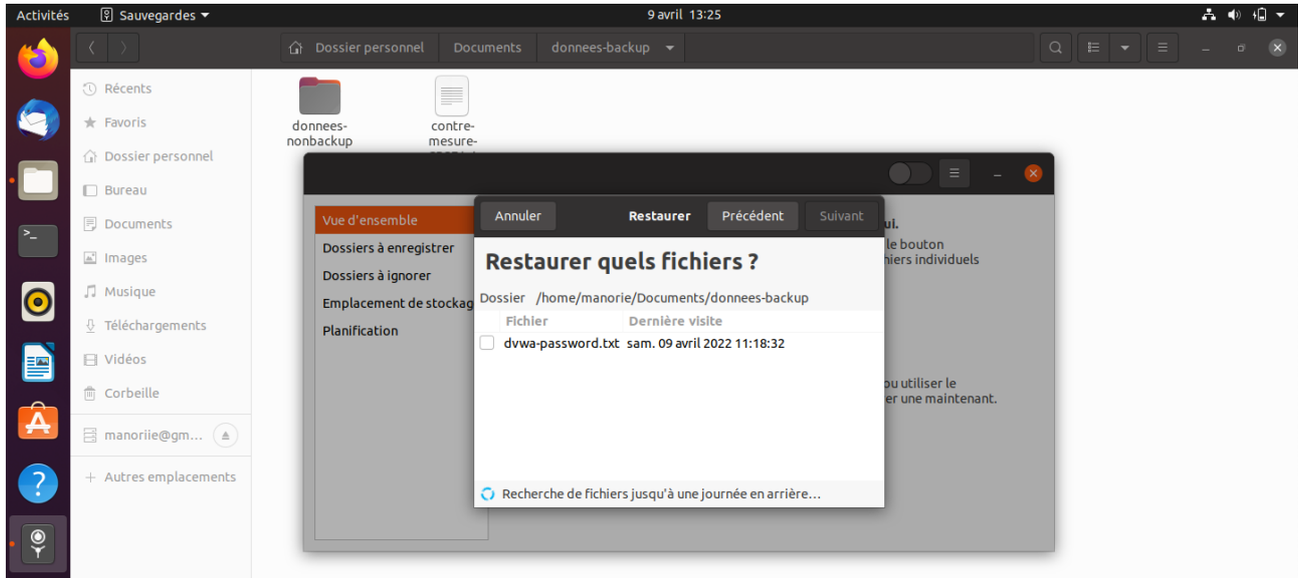




Tests de Déjà Dup

1. Suppression d'un fichier

Je supprime un fichier que j'avais précédemment supprimer, je fais un clic droit que le répertoire du fichier supprimé, puis je sélectionne « Restauration des fichiers manquants », afin de tester si il est possible de récupérer un fichier supprimé.



2. Restaurer une version précédente

Dans l'explorateur de fichier, clic droit sur un fichier, je sélectionne « Revenir à la version précédente », afin de revenir à la version précédemment enregistré de ce fichier.

