

Linux Mint 18.1, 18.2 et même la dernière version 18.3 ne sont pas pré-installés avec les comptes Cloud. Pas de problème, nous allons installer les comptes GNOME Online. Grâce à cette fonctionnalité, vous pouvez vous connecter à votre compte Google Drive. Voici un guide étape par étape sur la configuration exacte sur votre ordinateur.

Ce tutoriel est réalisé à partir de cet article : <https://www.fooslinux.com/1954/how-to-install-google-drive-on-linux-mint-18-1-18-2.htm>

Installer des comptes GNOME en ligne :

- ÉTAPE 1: Lancez 'Terminal'.
- ÉTAPE 2: Entrez la commande suivante pour installer GNOME Control Center.
 - sudo apt-get install gnome-control-center
- ÉTAPE 3: Entrez la commande suivante pour installer les comptes GNOME Online.
 - sudo apt-get install gnome-online-accounts
- ÉTAPE 4: Lançons les comptes en ligne Gnome à partir du terminal. Copiez et collez la commande suivante, puis appuyez sur Entrée.
 - Exec = env XDG_CURRENT_DESKTOP = GNOME gnome-control-center --overview

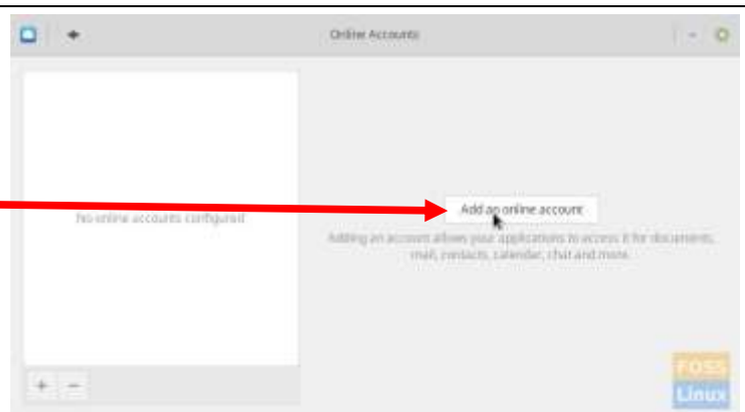
Installation de Google Drive :

- ÉTAPE 5: Vous devriez maintenant voir le centre de contrôle GNOME.

Notez que cela ressemblera à l'application "Paramètres système" de Linux Mint, mais que les deux sont différents.



- ÉTAPE 6: Cliquez sur 'Comptes en ligne'.
- ÉTAPE 7: Cliquez sur « Ajouter un compte en ligne ». →

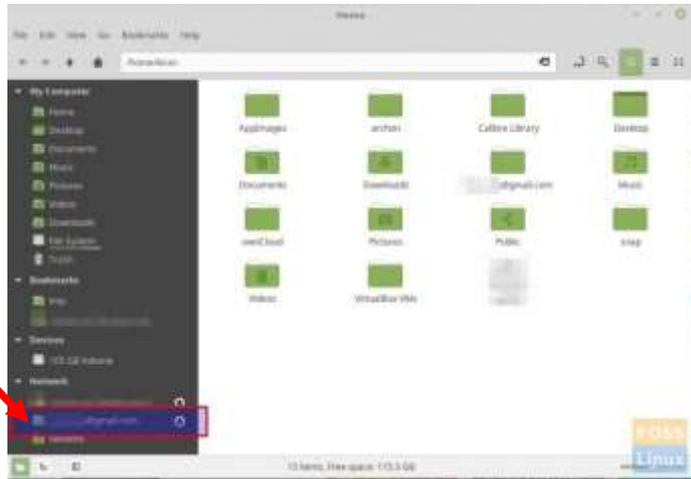


- ÉTAPE 8: Continuez et ajoutez votre compte Google.

Après avoir saisi les informations d'identification correctes, vous devriez voir votre compte Google et vos données Google Drive.



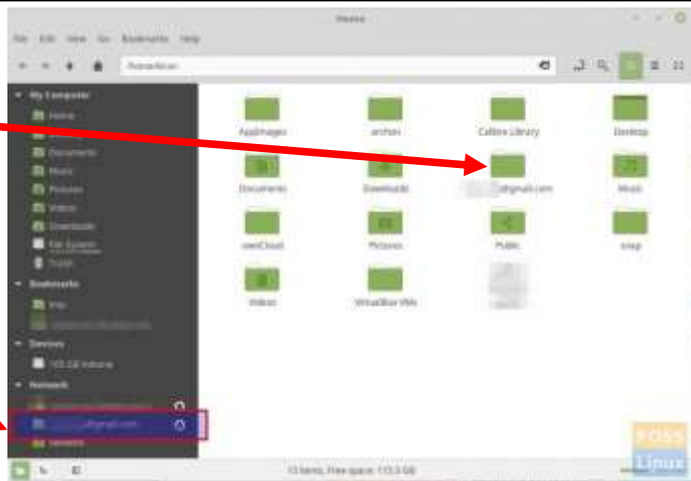
- Vous devriez voir votre compte Google dans la section réseau de l'application Nemo (Explorateur de Fichiers).



Attention: Vous verrez un répertoire avec votre compte Google dans la section "Accueil".

Ce répertoire ne sera pas synchronisé du PC vers le cloud, mais vice-versa.

Pour pouvoir synchroniser votre ordinateur avec Google Drive, vous devez utiliser le répertoire de la section "Réseau" de l'application "Fichiers".



Une autre possibilité (non testé) pour installer Google Drive :
<https://community.linuxmint.com/tutorial/view/2342>