

GUIDE

GOOGLE DRIVE

**Sauvegarde et synchronisation**

UTILISATEUR

SciencesPo

# CE QU'IL FAUT RETENIR...

## QU'EST-CE QUE L'OUTIL GOOGLE SAUVEGARDE ET SYNCHRONISATION ?

Il s'agit d'un outil qui **synchronise en temps réel** des fichiers présents sur l'ordinateur avec les fichiers Drive en ligne. La synchronisation fonctionne dans les deux sens (de l'ordinateur à Drive et inversement).

## CONCRETEMENT, QUELS SONT LES BÉNÉFICES DE CET OUTIL ?

- Il rend automatiquement accessibles **hors connexion** les fichiers situés dans le dossier « Mon Drive » de Google Drive
- Il facilite le transfert et la sauvegarde de fichiers en ligne par de simples cliquer-glisser
- Il permet d'accéder à Drive directement via l'explorateur de fichier local (Explorateur Windows ou Finder sur Mac)

## COMMENT L'UTILISER ?

Il faut tout d'abord [installer \(P°3\)](#) Sauvegarde et synchronisation sur l'ordinateur. Puis il suffit de le [connecter à son compte \(P°4\)](#) utilisateur Google Sciences Po. Un dossier « Google Drive » est alors créé sur le poste, et la synchronisation commence ! Vous pouvez alors [utiliser l'outil \(P°5\)](#) pour accéder à vos fichiers Drive directement en local sur votre ordinateur.



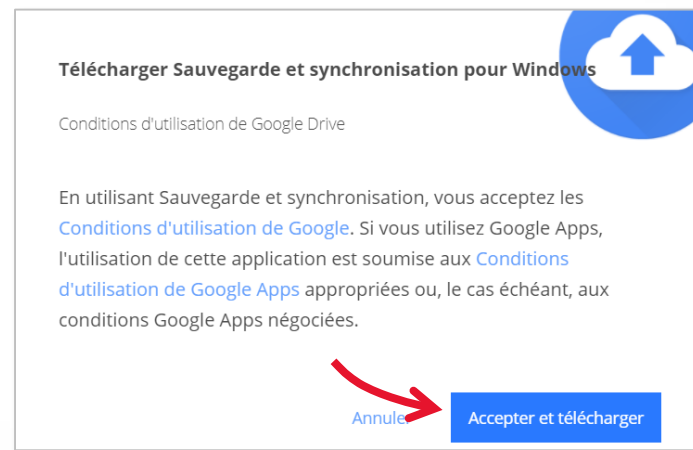
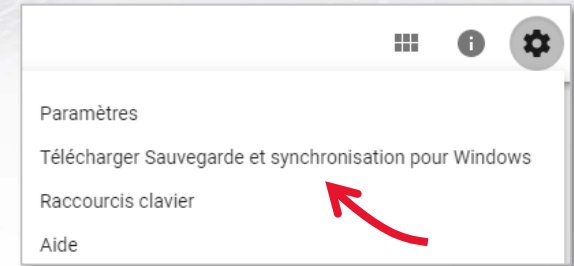
Attention, Sauvegarde et Synchronisation remplace l'ancienne application Google Drive local. Il convient de [désinstaller Google Drive Local \(P°6\)](#) pour utiliser Sauvegarde et synchronisation le cas échéant.

# INSTALLER SAUVEGARDE ET SYNCHRONISATION

1 Dans Google Drive, cliquer sur le bouton des paramètres

2 Cliquer sur « Télécharger Sauvegarde et synchronisation »

3 Cliquer sur le bouton « Télécharger » puis sur « Accepter et télécharger »



4 Exécuter le fichier d'installation téléchargé et suivre les instructions pas à pas

L'icône de Google Sauvegarde et synchronisation s'affiche dans la zone système de votre ordinateur:

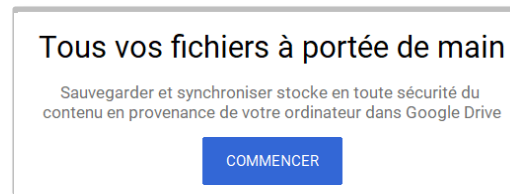


# UN PEU DE CONFIGURATION DE L'OUTIL

## CONNECTER SON COMPTE GOOGLE SCIENCES PO À L'APPLICATION

Une fois l'outil installé, il convient de vous connecter sur votre compte Google Sciences Po pour activer la synchronisation de vos fichiers Drive sur votre ordinateur.

- 1 Effectuer un clic droit sur l'icône de l'outil dans la zone système, puis sur « Commencer » :



- 2 Suivre les 3 étapes du paramétrage de l'outil :

Saisissez votre adresse e-mail

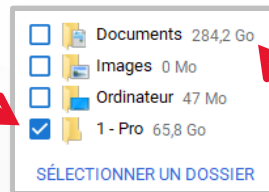
guillaume.auge@sciencesp X

Mot de passe

Connexion

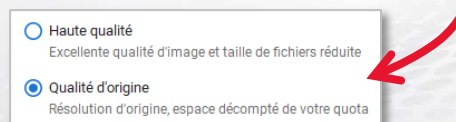
- 1 Renseigner votre adresse email Sciences Po et votre mot de passe

- 2 Choisir les dossiers locaux à synchroniser sur Google Drive

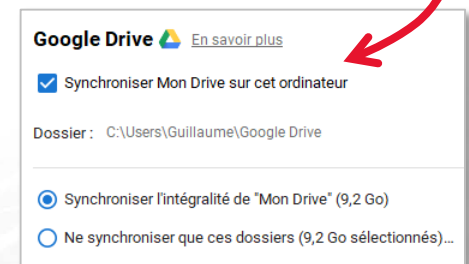


Attention à ne pas synchroniser tous vos documents !

Spécifier la qualité des photos et vidéos synchronisées



- 3 Choisir de synchroniser Mon Drive sur l'ordinateur et spécifier les dossiers synchronisés

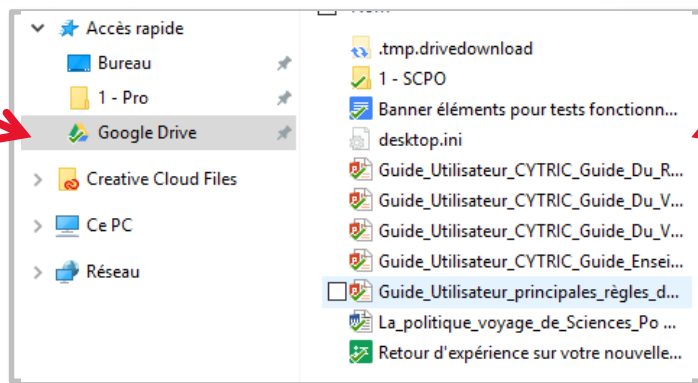


# UTILISER SAUVEGARDE ET SYNCHRONISATION

## OÙ SE TROUVENT LES FICHIERS SYNCHRONISÉS SUR MON ORDINATEUR ?

Une fois le paramétrage de l'outil terminé, un nouveau dossier est ajouté sur votre disque dur et accessible via votre explorateur de fichiers :

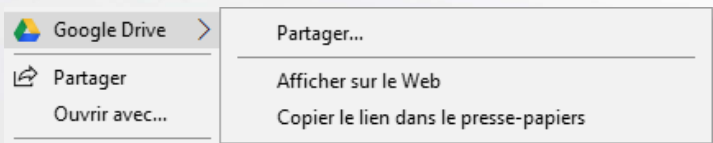
Votre dossier Google Drive en local



L'ensemble des fichiers et dossiers synchronisés

## COMMENT UTILISER L'OUTIL SAUVEGARDE ET SYNCHRONISATION ?

Un simple cliquer glisser d'un fichier dans votre dossier Google Drive (ou l'un de ses sous-dossiers) entraîne la sauvegarde de celui-ci sur Google Drive en ligne. Par défaut, un fichier hérite des droits de partage du dossier dans lequel il sera placé.





Le clic droit sur un fichier synchronisé permet de modifier les droits de partage du fichier ou de l'afficher sur le web

# COMPLÉMENT D'INFORMATION

## COMMENT DÉINSTALLER GOOGLE DRIVE LOCAL

IL est recommandé de désinstaller l'ancien outil de sauvegarde Google Drive local :

- 1 Accéder au panneau de configuration
- 2 Cliquer sur « Programmes et fonctionnalités » 
- 3 Cliquer sur la ligne « Google Drive » puis sur « Désinstaller » 
- 4 Suivre les instructions de désinstallation

## J'AI ENTENDU PARLER DE DRIVE FILE STREAM, QU'EST-CE QUE C'EST ?

Il s'agit également d'un outil Google de sauvegarde et de synchronisation. Il présente 2 différences principales par rapport à Sauvegarde et Synchronisation :

- Il permet de synchroniser les Drive d'équipe
- Il ne permet pas par défaut de travailler sur les fichiers Drive hors connexion (il faut le spécifier fichier par fichier)

## BESOIN DE PLUS...

Pour en savoir plus, consultez les [pages du support Google](#)

En cas de difficulté technique : contactez le Helpdesk

([sos@sciencespo.fr](mailto:sos@sciencespo.fr) / 01 45 49 77 99)