

Go-mtpfs

- Objet : Avoir accès aux périphériques Android depuis votre ordinateur sous Debian.
- Niveau requis : [débutant](#)
- Commentaires : *Le présent tuto veut montrer comment utiliser go-mtpfs pour accéder au contenu de votre téléphone ou tablette Android.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Création par [deuchdeb](#) 08/05/2019
- Testé par [deuchdeb](#) le 08/05/2019 sur un Samsung Galaxy S7 et une tablette Samsung Galaxy Tab A (2016)
- Commentaires sur le forum : [lien de suivi de la page sur le forum](#) ¹⁾

Introduction

Les périphériques Android sont parfois mal reconnus lorsqu'on les connecte à un ordinateur. Il n'est pas facile d'avoir accès à leurs fichiers. L'outil go-mtpfs, permet d'accéder facilement à votre appareil Android, téléphone ou tablette

Installation

```
apt install go-mtpfs
```

puis créer un répertoire Android dans votre espace personnel avec votre gestionnaire de fichiers ou en ligne de commande.

```
cd
```

```
mkdir Android
```

Utilisation

1. Brancher votre appareil Android
2. Accepter la demande sur votre appareil Android

Puis dans votre terminal, entrer la commande suivante pour monter votre téléphone ou tablette:

```
go-mtpfs Android &
```



Ne pas oublier le & à la fin

Avec votre gestionnaire de fichiers aller dans le dossier créé *Android*, vous avez accès à tous les dossiers et fichiers de votre appareil mobile. On peut alors, par exemple, copier les photos du téléphone vers l'ordinateur.

Une fois terminé démonter votre appareil:

```
fusermount -u Android
```

Débrancher le périphérique Android.

Liens externes

<https://github.com/hanwen/go-mtpfs>

<https://www.debian-fr.org/t/tuto-montage-auto-dun-appareil-mtp/56505>

<https://debian-facile.org/viewtopic.php?id=6470>

<https://helpmanual.io/help/go-mtpfs/>

¹⁾

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:systeme:go-mtpfs>

Last update: **30/05/2019 14:11**

