

Google Drive szinkronizálása asztali géppel Linux rendszeren

Ha valamilyen Ubuntu disztribúciót használsz, akkor nincs nehéz dolgod a telepítést illetően, hiszen egyszerűen PPA tárolóban is elérhető.

Az igaz, hogy hozzá kell adnod a tárolót a rendszeredhez, de ez már csak részletkérdés.

Így tudod a tárolót hozzáadni és telepíteni Ubuntu rendszeren:

```
$ sudo add-apt-repository ppa:nilarimogard/webupd8
```

```
$ sudo apt-get update
```

```
$ sudo apt-get install grive
```

Ha nem a fent említett disztribúciót használod, akkor sincsen gond...

Forráskódból is tudod telepíteni.

```
$ sudo apt-get install cmake build-essential libgcrypt11-dev  
libjson0-dev libcurl4-openssl-dev libexpat1-dev libboost-  
filesystem-dev libboost-program-options-dev binutils-dev
```

```
$ wget  
http://www.lbreda.com/grive/_media/packages/0.2.0/grive-0.2.0  
.tar.gz
```

```
$ tar xvfz grive-0.2.0.tar.gz
```

```
$ cd grive-0.2.0
```

```
$ cmake .
```

```
$ make
```

```
$ sudo make install
```

Most hozzunk létre egy könyvtárat, amiben a dokumentumainkat szinkronizálni akarjuk

```
$ mkdir ~/google_drive
```

Ha ezzel megvagyunk, a mappát össze kell kapcsolnunk a gmail fiókunkal.

```
$ cd ~/google_drive
```

```
$ grive -a
```

Ekkor kapni fogunk egy linket (igen.. a terminálban fogjuk látni!) amit megnyitva, engedélyezhetjük a fiókunk összekapcsolását a mappával. Ez így néz ki:

```
bin/bash
cibenzol@asztali:~/google_mappa:grive -a
Please go to this URL and get an authentication code:
https://accounts.google.com/o/oauth2/auth?scope=https%3A%2F%2Fwww.googleapis.com%2Fauth%2Fuserinfo.email+https%3A%2F%2Fwww.googleapis.com%2Fauth%2Fuserinfo.profile+https%3A%2F%2Fdocs.google.com%2Ffeeds%2F+https%3A%2F%2Fdocs.googleusercontent.com%2F+https%3A%2F%2Fspreadsheets.google.com%2Ffeeds%2F&redirect_uri=urn:ietf:wg:oauth:2.0:oob&response_type=code&client_id=22314518474.apps.googleusercontent.com
Please input the authentication code here:
█
```

Ha megnyitjuk a kapott linket a böngészőnkben, akkor ezt kell látnunk:



Az engedélyezés után kapni fogunk egy elég hosszú karaktersorozatot, amit a fentebb látható képen a terminalba kell bemásolnunk, a "Please input the

authentication code here:" szöveg után villogó prompt helyére. ezzel összekapcsoltuk a mappát a google fiókunkkal.

Hátra van még a mappa szinkronizálása, hiszen eddig csak az autentikációt végeztük el.

Ezt a következő parancs kiadásával tudjuk elérni:

```
$ cd ~/google_drive
```

```
$ grive
```

Ezzel a szinkronizáció elkezdődött.

Mivel a Grive nem képes automatikus frissítésre, nekünk kell minden alkalommal a tartalmakat frissíteni terminál segítségével.

Azonban ... A linux elég rugalmas rendszer, ezért megtehetjük például azt, hogy a fiókunknak megfelelően létrehozunk egy futtatható fájlt, amit utána rendszerindításkor automatikusan le is futtathatunk.

Hozzuk létre az inditofajlok mappát, hogy ebben tárolhassuk a saját indítófájljainkat, majd hozzuk létre a google_drive.sh fájlt, tegyük futtathatóvá és nyissuk meg szerkesztésre.

```
$ mkdir ~/inditofajlok
```

```
$ cd ~/inditofajlok
```

```
$ > google_drive.sh
```

```
$ chmod +x google_drive.sh
```

```
$ gedit google_drive.sh
```

Az alábbi sorokat másoljuk google_drive.sh fájlba

```
#!/bin/bash
```

```
cd ~/google_drive    #Ezt a sort a google drive mappánknak  
megfelelően adjuk meg.
```

grive

exit

Ha ezzel megvagyunk akkor az indítófájlunk már készen van és akár egy asztali ikont, vagy egy menüpontot (openbox) is létrehozhatunk hozzá, de akár csak a terminálban is futtathatjuk a következő paranccsal:

```
$ bash ~/inditofajlok/google_drive.sh
```

Az indítófájlok létrehozásáról később fogok hasonló részletességgel írni.