

Felhasználó másolása / klónozása Linux alatt

[PCLinuxOS Magazine – 2007. augusztus](#)

Eredeti forrás: <http://www.ambience.sk/user-account-copy-linux>

Feladat: felhasználói fiók másolása / klónozása, vagyis mindkét felhasználói fiók beállításai azonosak lesznek.

A (rég) felhasználói fiók másolása (új) másik felhasználóba egyszerű:

1. Hozd létre az új felhasználót (terminálban root-ként) paranccsal: **adduser új_felhaszn**
2. Másold az összes rejtett fájlt az új felhasználó home könyvtárába:
cp --recursive /home/régi_felhaszn/.[a-zA-Z0-9]* /home/új_felhaszn – l. megjegyzés!
3. Másold a többi fájlt az új felhasználó home könyvtárába:
cp --recursive /home/régi_felhaszn/* /home/új_felhaszn
4. Add az új felhasználó tulajdonába a könyvtárt és a rejtett fájlokat:
chown --recursive új_felhaszn:users /home/új_felhaszn/*
5. Add az új felhasználó tulajdonába a könyvtárt és a többi fájlt:
chown --recursive új_felhaszn:users /home/új_felhaszn/*

Ezzel kész. Néhány esetben a felhasználó csoportját meg kell változtatni (esetünkben users).

Jelentkezz ki és jelentkezz be az új felhasználóként. Minden programbeállítás meg kell egyezzen a régi felhasználóéval. Ellenőrizheted pl. KDE-t futtatva az új felhasználó beállításait a tapéta és egyéb beállítások megtekintésével. Ha minden rendben ment, akkor mindennek ugyanúgy kell kinéznie.

* * * * *

A szlovák honlapon a hozzászólásokban van egy rövidebb változat is, aminek valószínűleg ugyanígy működni kell:

Tyson Brown:

```
cp -R /home/régi_felhaszn/ /home/új_felhaszn
chown -R régi_felhaszn /home/új_felhaszn/
```

Mindkét esetben figyelj oda a „/” jel elhelyezésére!!!)

Megjegyzés: simán „*” használata átállítja a home-ot! Ha ezt a hibát elkövetted akkor:

Root-ként terminálból add ki az alábbi parancsokat:

```
chmod root:root /home
chmod newuser:users /home/newuser
chmod olduser:users /home/olduser
```