

Tip Top Tips: a GRUB menü változtatása BÁRMELY PCLinuxOS médián

PCLinuxOS Magazine – 2016. április

A szerkesztő megjegyzése: a Tip Top Tips a PCLinuxOS Magazine új havi rovata. Minden hónapban foglalkozunk egy, a PCLinuxOS fórumáról származó ötlettel – és talán jobban kifejtjük. A Magazin nem fogad el a Tip Top Tips számára önállóan beküldött felvetéseket. Ha van egy tipped, akkor inkább a PCLinuxOS fórumának Tips & Tricks részében oszd meg. A tippetet kiválaszthatjuk a PCLinuxOS Magazine-ban történő publikálásra..

E havi [tippünk](#) a PCLinuxOS fórum mr_roboto nevű tagjától származik.

Ha bármikor is akartál volna saját GRUB-menü hátteret a saját PCLinuxOS-os eszközöd számára, különösen USB-kulcsnak, de nem találtál megoldást, ne keress tovább. Három új hátteret készítettem, mindegyik legalább 10 -féle módon kipróbálva működött. Szívesen venném, ha mások is kipróbálnák ezt a gyors „Hogyan”-t és visszajeleznének.

Mielőtt hozzálátnál válasz egy sima JPEG fájlt, a képméret miatt inkább ne egy fotót, hanem egy neked tetsző illusztrációt. Az olvasmányaim alapján, amelyek egyike sem volt valóban meghatározó forrás, a kép ne legyen 150 kB-nál nagyobb ez esetben. A képed mérete legyen 800x600-as, vagy nem fog megfelelően megjelenni. A háttért grafikája, amit a PCLinuxOS fejlesztői alkalmaznak csak 50 kB.

Ezután nyiss egy terminálablakot és készíts egy üres könyvtárat, külön az egyéb dokumentumaidtól, munkáidtól. Bármilyen lehet a neve és bárhol elhelyezheted, ahol csak akarod, de hogy e szerint a leírás szerint haladj, készíts egy **grubmenu** nevű alkönyvtárat a home könyvtárban, lent is látható módon:



```
mkdir ~/grubmenu  
cd ~/grubmenu
```

Mivel néhány fájl jogokkal védett részen van, a további instrukciókhoz válts át rendszergazdára. A leírás forrásfájlja, amit a saját **grubmenu** munkakönyvtárunkba fogunk átvinni a munkánkhoz, a **/boot/gfxmenu**:

```
cpio -i </boot/gfxmenu
```

Cseréld le a **back.jpg**-t az éppen most átrakott cpio archívumban a saját új GRUB menü háttérképre. Ennyi. Töröld a meglévő **back.jpg**-t és cseréld le a saját, **back.jpg**-nek elnevezett JPEG-eddel. Ezután mentsd a régi archívumot és készíts egy újat az új rajzzal, valahogy így:

```
cp /boot/gfxmenu /boot/gfxmenu.orig  
ls | cpio -o >/boot/gfxmenu
```

Az első adandó alkalommal indítsd újra az eszközt, láthatod az új GRUB menü hátteret. Ilyen egyszerű. Egy botlásom volt, amikor próbálkoztam a jogosultságokkal. Olyan képet használtam, ami nem jelent meg. 0644-es beállítás hatására minden rendbe lett. Lent látható egy sikeres próbálkozásom mintaként:

Végül, akarván, hogy az összes saját live összeállításomnál ez legyen a menüháttér, lecseréltem a **/boot/gfxmenu**-t a munkára használt gépen, mielőtt elkészítettem volna a saját összeállításomat. Valójában tegnap az egész délutánom ráment, mire a bemutatott eredményre jutottam. Ezen dolgoztam, és lefekvés előtt elindítottam az új ISO-t létrehozó szkript-et. Amikor felébredtem, az új ISO-t lemásoltam és előkészítettem egy virtuális gépen való kipróbáláshoz. És mit láttam? **Texstar** kollégánk, a PCLinuxOS fő karbantartója átváltotta a live eszköz boot menedzserét SYSLINUX/ISOLINUX-ra! Mindazonáltal, hasznos lehet számodra valamikor. A leírásomat valószínűleg sokkal direktbbnek találhatod, mint az [itt](#) található, ami hasznos volt, de ahogy mondtam nem elég közvetlen. Szívesen várom, ha más a véleményed.

PCLinuxOS All your PCLinuxOS connections in one convenient location!
Connect

Looking for an old article?
Can't find what you want? Try the

**PCLinuxOS Magazine's
searchable index!**

The **PCLinuxOS** magazine

CHIMP BOX

Big Things, Little Packages. Measuring only 7.5 X 8.5 X 2 inches
<http://chimpbox.us>

Screenshot Showcase

Posted by Crow, March 7, 2016, running KDE.