

Képernyőkép készítése parancssorból

PCLinuxOS Magazine – 2017. január

Írta: Paul Arnote (parnote)

Majd mindenki készített már felvételt a PCLinuxOS asztaláról. Órákat töltöttél a megfelelő ikonkészlet megtalálásával, a tökéletes háttér keresésével, a panelek elrendezésével, és hogy minden ízlésed szerint legyen. Most ideje megmutatni a mesteri asztalodat a világnak. Nos hát, készíts képernyőképet, amit a PCLinuxOS fórumon megoszthatsz a PCLinuxOS-felhasználó társaidnak.

Erre a célra a legtöbben a KSnapshot-ot használják, ha KDE asztalkezelővel dolgoznak. Ha Xfce-t használasz, akkor a xfce-screenshooter-t használhatod. A Mate-használóknak van a mate-screenshot. LXDE-seknek ott a screenie. A többiek használhatják a Shutter-t, egy program, ami képes bármely asztalról képet készíteni. Az MTPaint és a GIMP is rendelkezik képernyőképkészítő eszközzel.

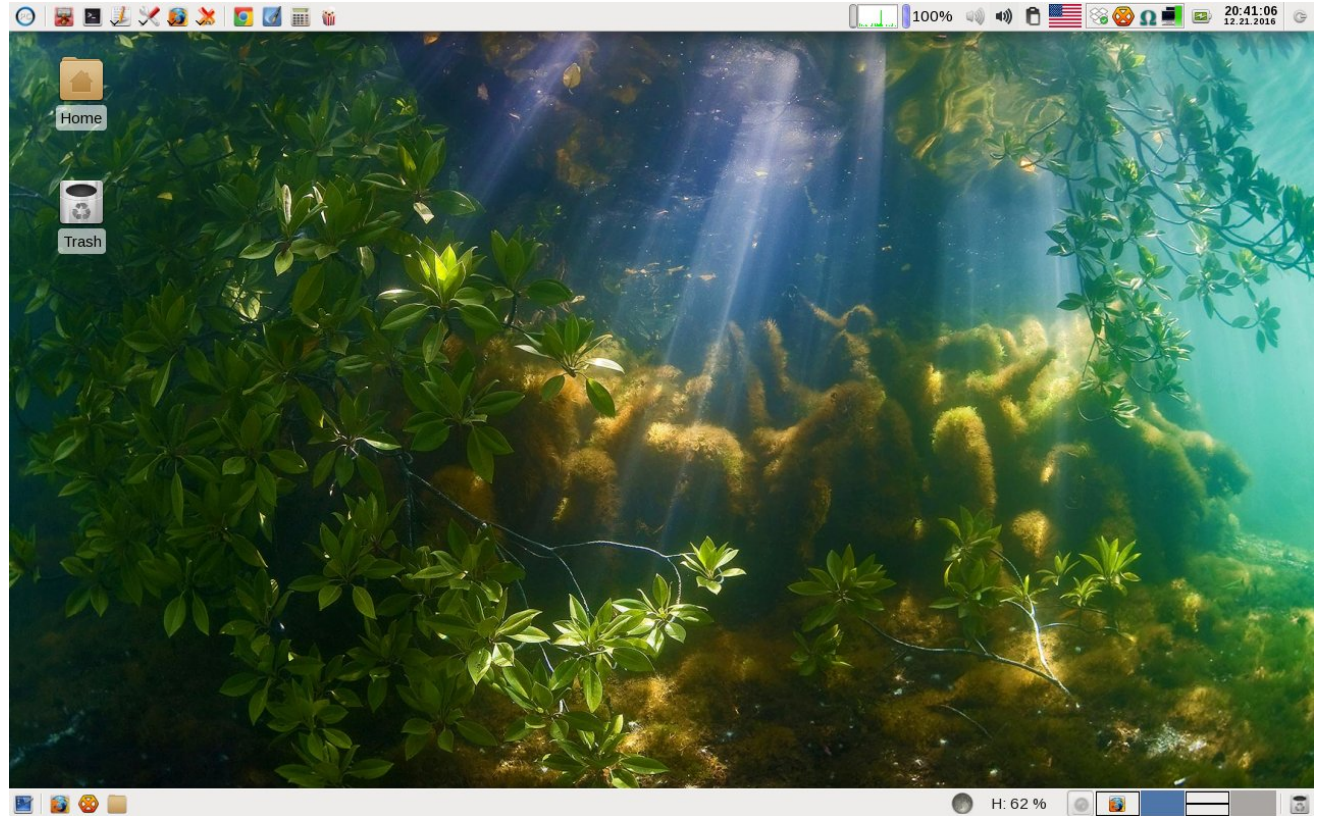
Ám a legtöbb felhasználónak valószínűleg eszébe sem jut parancssori eszközt használni képernyőkép készítésére. Valószínűleg nem okoz nagy meglepetést, hogy van ilyen eszköz és a PCLinuxOS tárolójában megtalálható. A scrot 15,5 KiB gyorsan letölthető Synaptic-kal.

Teljes képernyőről kép készítése csak egy parancs, amit terminál parancssorában kell beírni a következőképp:

scrot

A scrot a képernyőképet az aktuális könyvtárba menti időbélyeggel ellátott PNG fájlként. Ha van egy konkrét hely, ahová mentened a képernyőképet, az útvonalat és a fájlnévet ird be a scrot parancs után.

Ha adott ablakról, vagy négyzetes területéről kell képet készíteni, akkor valahogy így ird a parancsot:



scrot -s

A parancs beírása és az Enter lenyomása után az egérrel vagy egy ablakon kattints, ha azt akard leszedni, vagy vonj egy négyzetes területet a képernyőn. Ezekkel kiváltod egy ablak, vagy egy négyzetes rész leszedését. Akár a teljes képernyő mentésekor, itt is meghatározhatod a mentési útvonalat és a fájlnévet a parancs után.

Mielőtt a scrot végrehajtaná a parancsot késleltetés is beállítható így:

scrot -s -d 5

Az előbbi parancsra öt (5) másodpercig várni fog, mielőtt a kiválasztott ablakról, vagy területről a képernyőképet elkészítené.

A scrot át is tudja méretezni a képernyőmentést. A parancsot valahogy így add ki:

scrot -t 50

Ezzel a képernyőkép az eredeti méret 50%-a lesz. 1 és 100 közötti számok adhatók meg.

A scrot alapbeállítása szerint a minőség 75%-os, de más minőség is beállítható a képernyőképre.

`scrot -q 85`

Ezzel a minőség 85%-os lesz. Akár az átméretezésnél, itt is 1 és 100 közötti érték érvényes, ahol a nagyobb szám jobb minőséget takar.

Ezeket a parancssori jelzőket összefűzheted. pl.:

`scrot -s -d3 -t 75 -q 90 ~/Pictures/my-desktop.png`

Az előbbi paranccsal a készletetés három (3) másodperc, a képernyőkép kiválasztott ablakról, vagy területről készül, 75%-os képmérettel, 90%-os minőségben és a képernyőképet a /home/username/Pictures könyvtárba my-desktop.png-ként menti.

Látod? Nagyon egyszerű képernyőképet készíteni parancssorból. Valójában, gyakorlatilag legalább olyan könnyű képernyőképet készíteni parancssorból, mint az asztalkezelő képernyőképkészítő alkalmazásával. A zenity, vagy a gtkdialog segítségével az sem lehet túl bonyolult, hogy saját képernyőképkészítő alkalmazást készíts. Ám ezt a témát későbbi kifejtésre félrerakjuk.



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

**PCLinuxOS Magazine's
searchable index!**

The **PCLinuxOS** magazine



PCLOS-Talk
Instant Messaging Server



Sign up **TODAY!** <http://pclostalk.pclosusers.com>

Screenshot Showcase



Posted by daniel, on December 12, running LXQT.

